

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant
Ing. Libor Truhelka
Zástupce hlavního projektanta
Ing. Miroslav Zyma

AUTOR ARCHITEKT. STUDIE, UMĚLECKÝ GARANT:



Petr Hájek ARCHITEKTI, s.r.o.
Grafická 20, 150 00 Praha 5
internet: www.hajekarchitekti.cz

Hlavní architekt
prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:
A. Zhaludkou, V. Rakhmanov, M.Kec,
H. Cyrusová Hrubá

Zodpovědný projektant
Ing. Miroslav Zyma

STAVEBNÍK:

Karlovarský kraj
Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary, IČ: 70891168

razítko a podpis

PROJEKT:

**STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ
KARLOVY VARY**

Zakázkové číslo:

220055

Paré:

Datum:

27.08.2024

MÍSTO STAVBY: Nám. 17. listopadu 710/12, Karlovy Vary – Rybáře, č. p.: 394/1 až 394/3, 395/1 až 395/5, 396, 397

ETAPA - OBJEKT:

ET01 - SO102 NOVÁ BUDOVA ŠKOLY

Stupeň:

DPS

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Měřítko:

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601_KNIHA ZAMECNIK

Změna:

z00

SYSTÉM IDENTIFIKACE ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

IDENTIFIKACE SE SKLADÁ ZE 3 PARAMETRŮ

1. KÓD SESTAVY - základní rozř. řídění (kategorie) zámečnických výrobků

- ZV01 Zábradlí a madla
- ZV02 Pomocné konstrukce
- ZV03 Pomocná schodiště
- ZV04 Žebříky a stupadla
- ZV05 Ostatní zámečnické výrobky

2. OZNAČENÍ TYPU - definuje typ v rámci kategorie

dvojciferné číslo např. 01

3. OZNAČENÍ TYPU - INSTANCE - pokud pro jednoznačnou identifikaci nestačí Označení typu

trojciferné číslo např. 001

VÝSLEDNÁ IDENTIFIKACE
např. ZV01.01.001

SPECIFIKACE

Specifikace jsou uvedeny v samostatném dokumentu. Ve výpisech prvků je uveden specifikační kód, pod kterým je možné specifikaci v tomto dokumentu dohledat.

ZV - TYPY ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - CELKOVÝ PŘEHLED ET01 (rvt Multikategorie)

Kód sestavy	Označení typu	Typ
ZV01	01	Madlo schodiště byt školníka
ZV01	02	Madlo schodiště vstup Sokolovská
ZV01	03	Zábradlí prosklené - schodiště ě galerie
ZV01	04	Zábradlí prosklené - malá tribuna
ZV01	05	Zábradlí venkovní rampa u fasady
ZV01	06	Madlo rampa do 1PP u op ěrné stěny
ZV01	07	Zábradlí - vstup do t ělocviěny 1PP
ZV01	08	Zábradlí podesty sou ěst dodávky doěasněho toěitěho schodiště
ZV01	09	Zábradlí prosklené - byt školníka
ZV01	10	Zábradlí prosklené - fotoateliěr
ZV01	11	Zábradlí prosklené - galerie
ZV01	12	Zábradlí prosklené - pojiřžená st ěcha
ZV01	13	Zábradlí prosklené - rampa do 1PP
ZV01	14	Zábradlí prosklené - terasa kavárny
ZV01	15	Zábradlí prosklené - t ělocviěna horní ěst tribuny
ZV01	16	Zábradlí prosklené - t ělocviěna spodní ěst tribuny
ZV01	17	Zábradlí strojovna 1PP
ZV01	18	Zábradlí prosklené - schodiště ě na terasu u jiřního schodiště
ZV01	19	Zábradlí prosklené vstup Sokolovská
ZV01	20	Madlo toěitěho schodiště
ZV01	21	Bezbariěrově sklen ěné zábradlí
ZV01	22	Zábradlí doěasně
ZV01	23	Zábradlí doěasně_Lavka
ZV01	24	Madlo 4NP
ZV01	25	Madlo rampa do 1PP B0142
ZV02	01	Oěelová konstrukce podlahy rozvodna VN 2.PP
ZV02	02	Oěelová konstrukce podlahy skladu 4.NP
ZV03	01	Schodiště doěasně v rámci etapy 1 vnitřní
ZV03	02	Schodiště ve strojovně 2NP
ZV04	01	řebřík schodiště u stávající budovy 4.NP
ZV04	02	řebřík schodiště na chodbě 4.NP
ZV04	03	řebřík na konstrukci roštu B405
ZV04	04	řebřík na konstrukci roštu - chodba 4NP
ZV04	05	Stupadlový řeb řík
ZV05	01	Instalaění zákryt 1000x200x3400
ZV05	03	Instalaění zákryt 1900x200x3400
ZV05	04	Lavice venkovní h řiště řířka 780, Výřka 500
ZV05	05	Lávka údrřby oken t ělocviěna Výřka 3100, Hloubka 305
ZV05	06	Poklop 600x600
ZV05	07	Zákryt odvětrání tělocviěna 2820x1010
ZV05	08	<různě>
ZV05	09	Atikový sloupek
ZV05	10	Dřevěná tyě s výstrahou
ZV05	11	Dělící pletivo rozvodna
ZV05	12	Kotva fasády hlavní vstup
ZV05	13	Oěelový portal u vstupu
ZV05	15	Instalaění zákryt rozvaděě 600x300(h)
ZV05	16	Instalaění zákryt rozvaděě 600x1410(h)
ZV05	17	1230x2220, Rame ěek v ochranně síti
ZV05	18	Instalaění zákryt rozvaděě 750x750(h)
ZV05	22	Poklop 600x900
ZV05	23	Zákryt odvětrávání rozvodny 1500x400

Celkový souěet: 185

VÝPIS PRVKŮ ZV01 ET01											
ZV01 - ZÁBRADLÍ A MADLA ET01 (rvt Zábradlí)											
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Délka	Délka vykazovaná	Počet	Hmotnost bm	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Změna výkazu	Popis změny
ZV01	01	nd	Madlo schodiště byt školníka		8,1 m	1	3,13 kg/m	SPZV01.01	nd		
ZV01	02	nd	Madlo schodiště vstup Sokolovská		4,03 m	1	2,50 kg/m	SPZV01.02	nd		
ZV01	03	nd	Zábradlí prosklené - schodiště galerie		20,37 m	1		SPZV01.03	nd		
ZV01	04	nd	Zábradlí prosklené - malá tribuna		2,863 m	1		SPZV01.04	nd		
ZV01	07	nd	Zábradlí - vstup do tělocvičny 1PP	5,865 m		1	23,15 kg/m	SPZV01.07	nd		
ZV01	08	nd	Zábradlí podesty součást dodávky dočasného točitého schodiště	1,629 m		1	23,15 kg/m	SPZV01.08	nd	VZD4	doplněna informace o tom, že prvek je součástí dodávky schodiště
ZV01	09	nd	Zábradlí prosklené - byt školníka	3,078 m		1		SPZV01.09	nd		
ZV01	10	nd	Zábradlí prosklené - fotoateliér	7,66 m		1		SPZV01.10	nd		
ZV01	11	nd	Zábradlí prosklené - galerie	14,444 m		1		SPZV01.11	nd		
ZV01	12	nd	Zábradlí prosklené - pojiždená střecha	1,527 m		1		SPZV01.12	nd		
ZV01	12	nd	Zábradlí prosklené - pojiždená střecha	5,958 m		1		SPZV01.12	nd		
ZV01	13	nd	Zábradlí prosklené - rampa do 1PP	21,157 m		1		SPZV01.13	nd		
ZV01	14	nd	Zábradlí prosklené - terasa kavárny	12,589 m		1		SPZV01.14	nd		
ZV01	15	nd	Zábradlí prosklené - tělocvična horní část tribuny	7,02 m		1		SPZV01.15	nd		
ZV01	15	nd	Zábradlí prosklené - tělocvična horní část tribuny	11,78 m		1		SPZV01.15	nd		
ZV01	16	nd	Zábradlí prosklené - tělocvična spodní část tribuny	22,515 m		1		SPZV01.16	nd		
ZV01	17	nd	Zábradlí strojovna 1PP	3,118 m		1	26,34 kg/m	SPZV01.17	nd		
ZV01	18	nd	Zábradlí prosklené - schodiště na terasu u jižního schodiště		2,67 m	1		SPZV01.18	nd		
ZV01	19	nd	Zábradlí prosklené vstup Sokolovská		7,3 m	1		SPZV01.19	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	15,004 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	6,471 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	15,318 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	6,229 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	15,318 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	6,229 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	15,318 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	6,058 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	12,286 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	5,889 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	12,6 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	6,22 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	12,52 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	20	nd	Madlo točitého schodiště	6,699 m		1	3,50 kg/m	SPZV01.20	nd		
ZV01	21	nd	Bezbariérové skleněné zábradlí		11,46 m	1		SPZV01.21	nd		
ZV01	24	nd	Madlo 4NP		0,93 m	1	3,13 kg/m	SPZV01.24	nd		
ZV01	24	nd	Madlo 4NP		0,93 m	1	3,13 kg/m	SPZV01.24	nd		
Celkový součet: 36											

ZV01 - ZÁBRADLÍ ET01 (rvt Obecné modely)											
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Délka vykazovaná	Počet	Hmotnost bm	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Změna výkazu	Popis změny	
ZV01	05	nd	Zábradlí venkovní rampa u fasády	16,85	1	17,00 kg/m	SPZV01.05	nd			
ZV01	06	nd	Madlo rampa do 1PP u opěrné stěny	16,85	1	25,00 kg/m	SPZV01.06	nd			
ZV01	22	nd	Zábradlí dočasné	2,5	1		SPZV01.22	nd			
ZV01	22	nd	Zábradlí dočasné	2,5	1		SPZV01.22	nd			
ZV01	22	nd	Zábradlí dočasné	2,5	1		SPZV01.22	nd			
ZV01	22	nd	Zábradlí dočasné	1,982	1		SPZV01.22	nd			
ZV01	22	nd	Zábradlí dočasné	2,5	1		SPZV01.22	nd			
ZV01	23	nd	Zábradlí dočasné_Lavka	0,53	1		SPZV01.26	nd	VZD4	doplněn do soupisu prací	
ZV01	23	nd	Zábradlí dočasné_Lavka	0,53	1		SPZV01.26	nd	VZD4	doplněn do soupisu prací	
ZV01	23	nd	Zábradlí dočasné_Lavka	0,53	1		SPZV01.26	nd	VZD4	doplněn do soupisu prací	
ZV01	23	nd	Zábradlí dočasné_Lavka	0,53	1		SPZV01.26	nd	VZD4	doplněn do soupisu prací	
ZV01	23	nd	Zábradlí dočasné_Lavka	0,53	1		SPZV01.26	nd	VZD4	doplněn do soupisu prací	
ZV01	23	nd	Zábradlí dočasné_Lavka	0,53	1		SPZV01.26	nd	VZD4	doplněn do soupisu prací	
ZV01	25	nd	Madlo rampa do 1PP B0142	16,85	1	25,00 kg/m	SPZV01.25	nd			
ZV01	25	nd	Madlo rampa do 1PP B0142	16,85	1	25,00 kg/m	SPZV01.25	nd			
Celkový součet: 15											

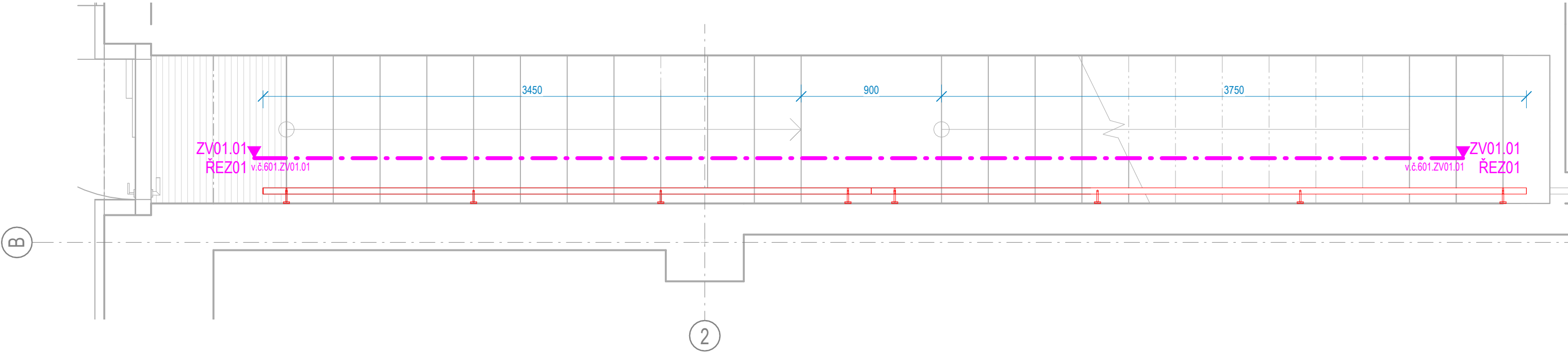
- ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

- VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH

601.ZV01

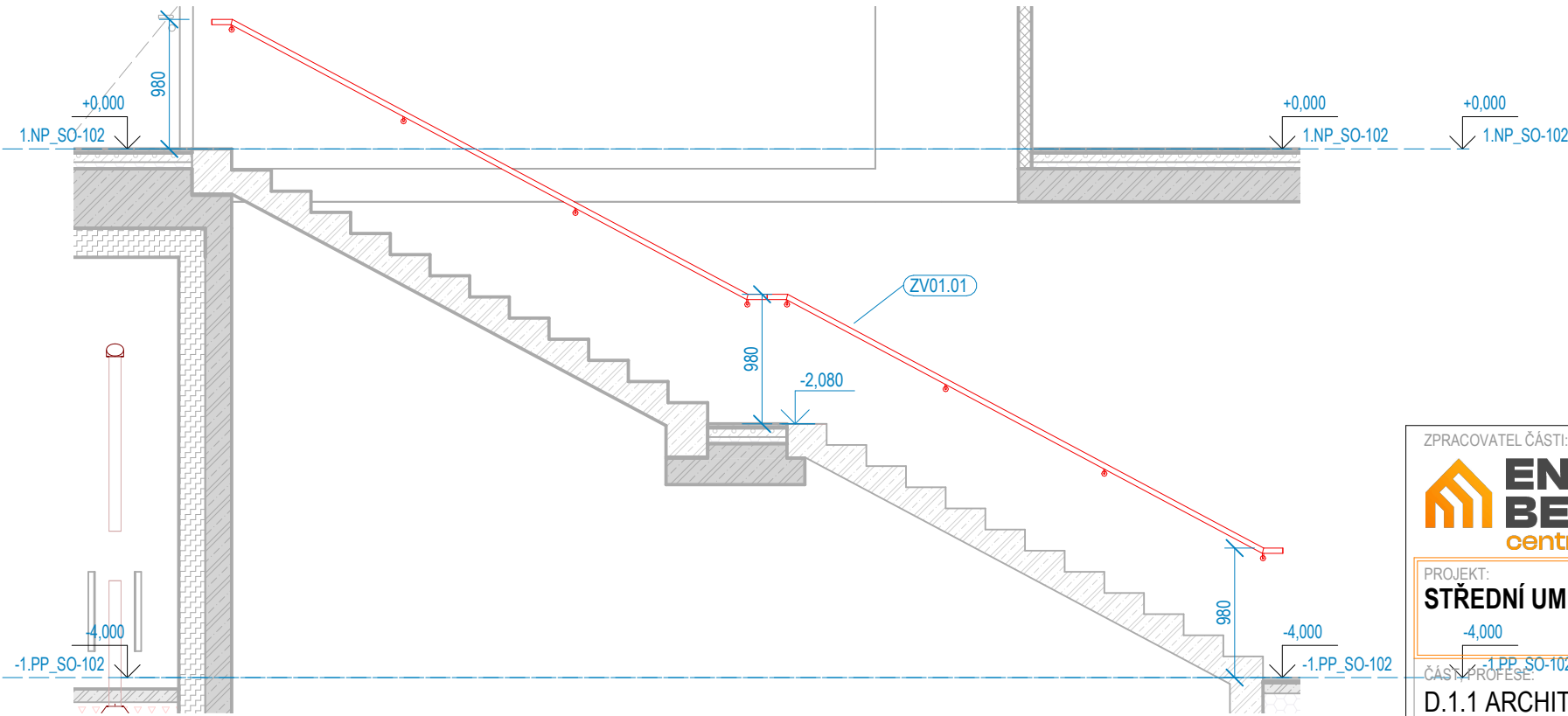
PŮDORYS ZV01.01

1 : 25



ZV01.01 ŘEZ01

1 : 50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST: PROFES:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFESÉ_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.01

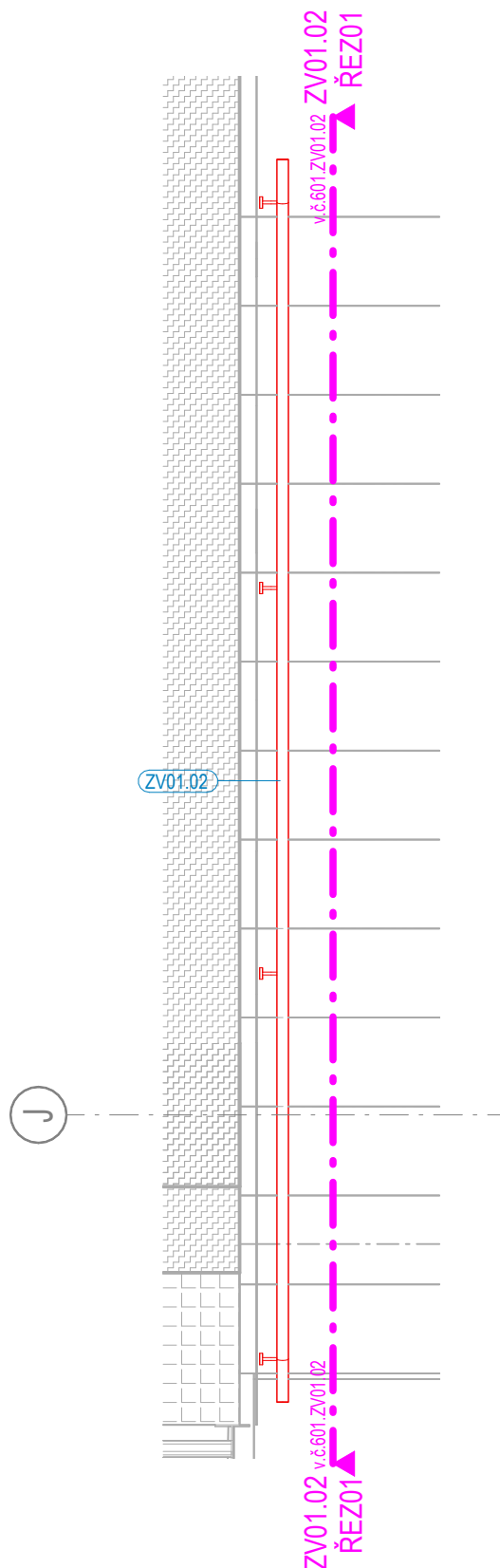
Stupeň:

DPS

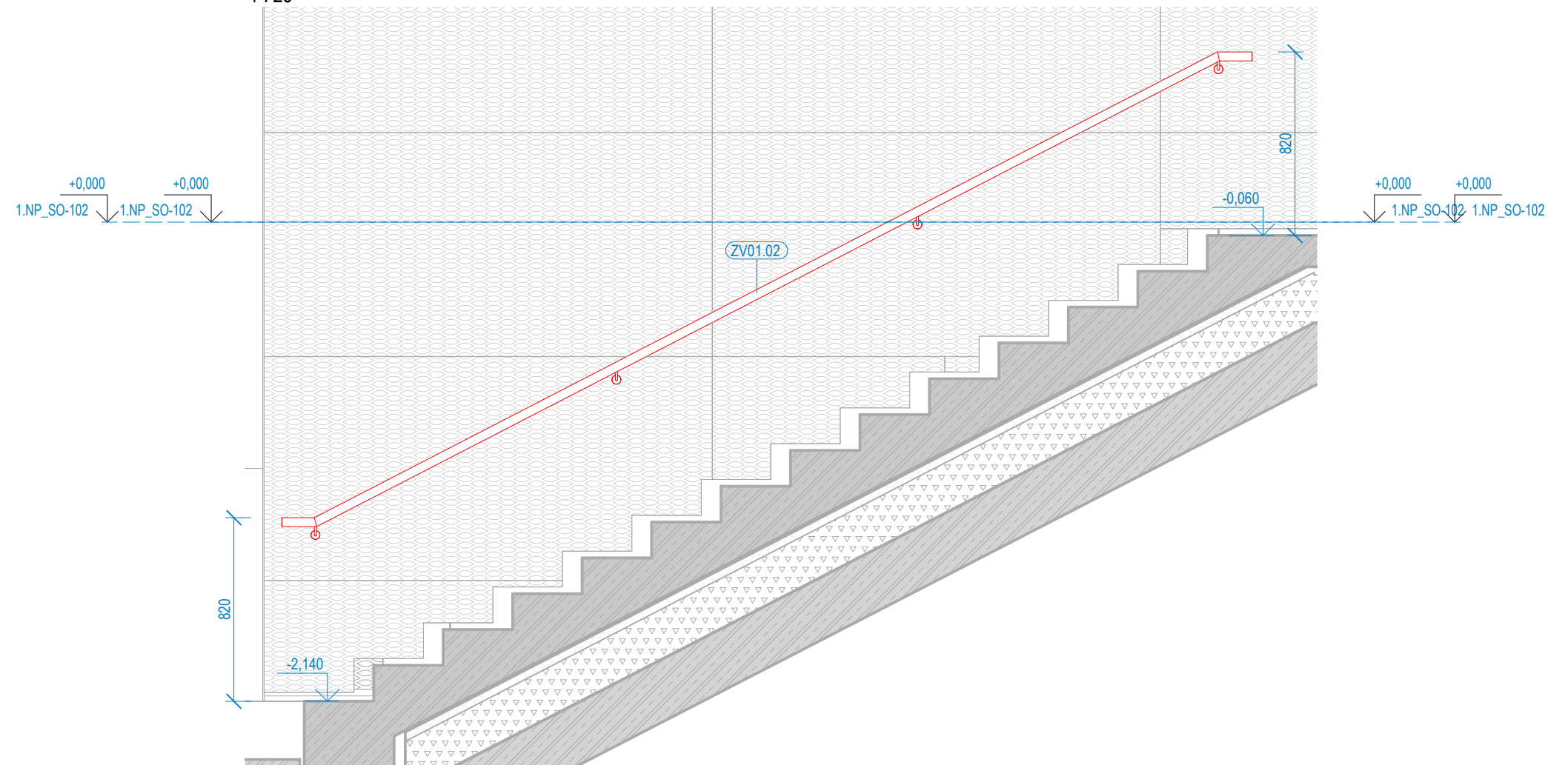
Změna:

z00

1 : 25



1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESSE-ČÍSLO_OBSAH

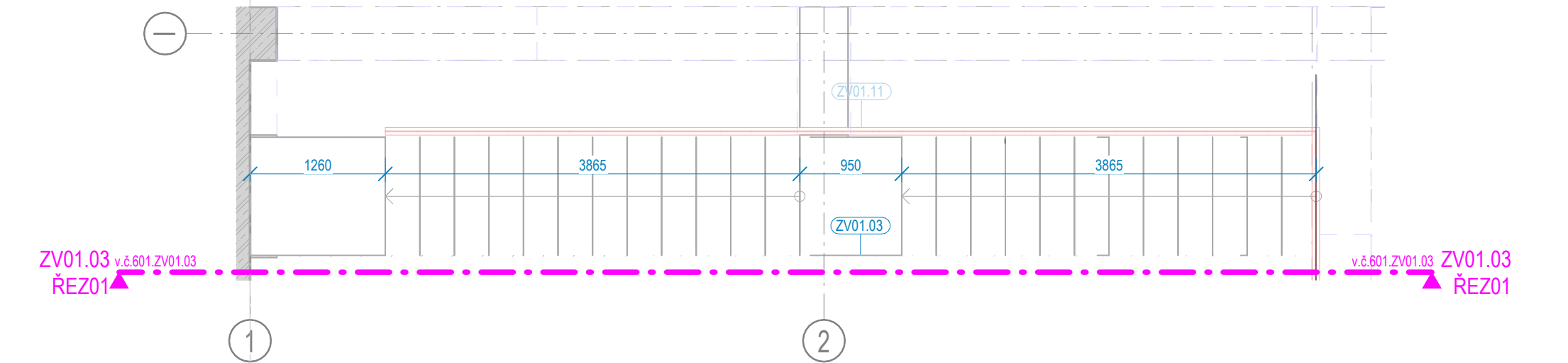
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.02

Změna:

z00

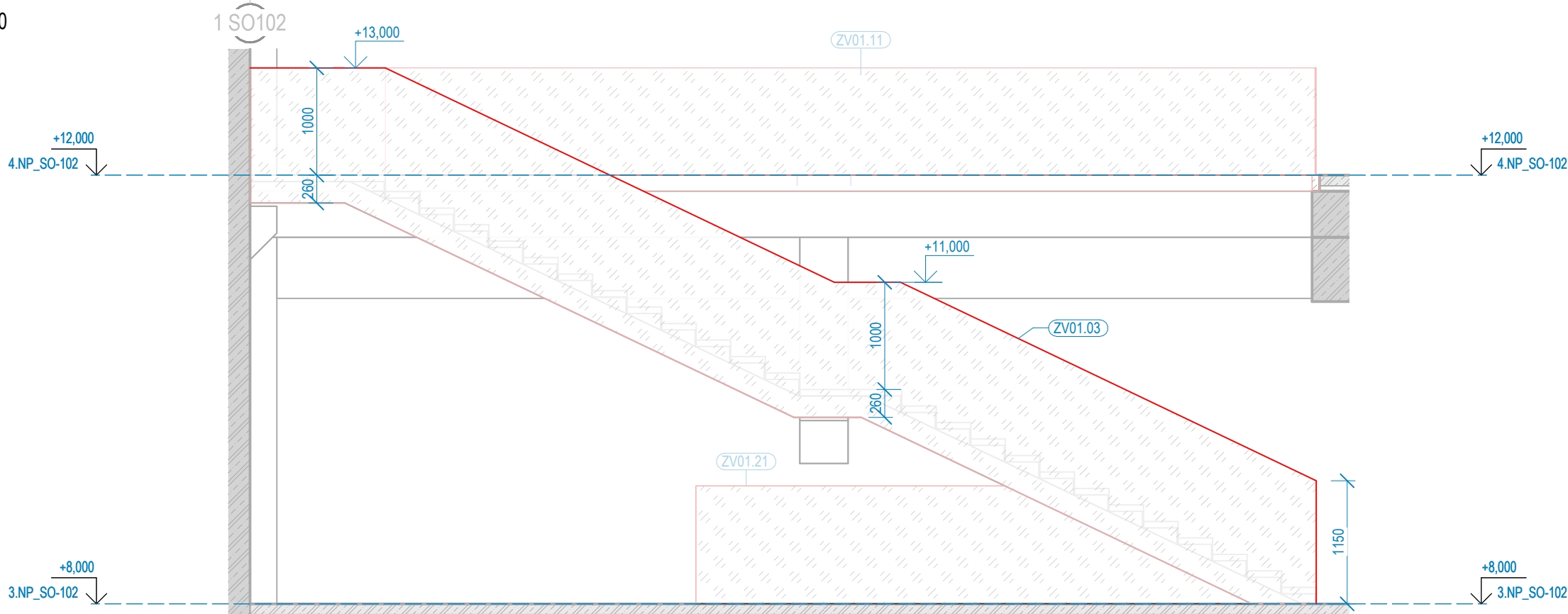
PŮDORYS ZV01.03

1 : 50



ZV01.03 ŘEZ01

1 : 50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFES E_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.03

Stupeň:

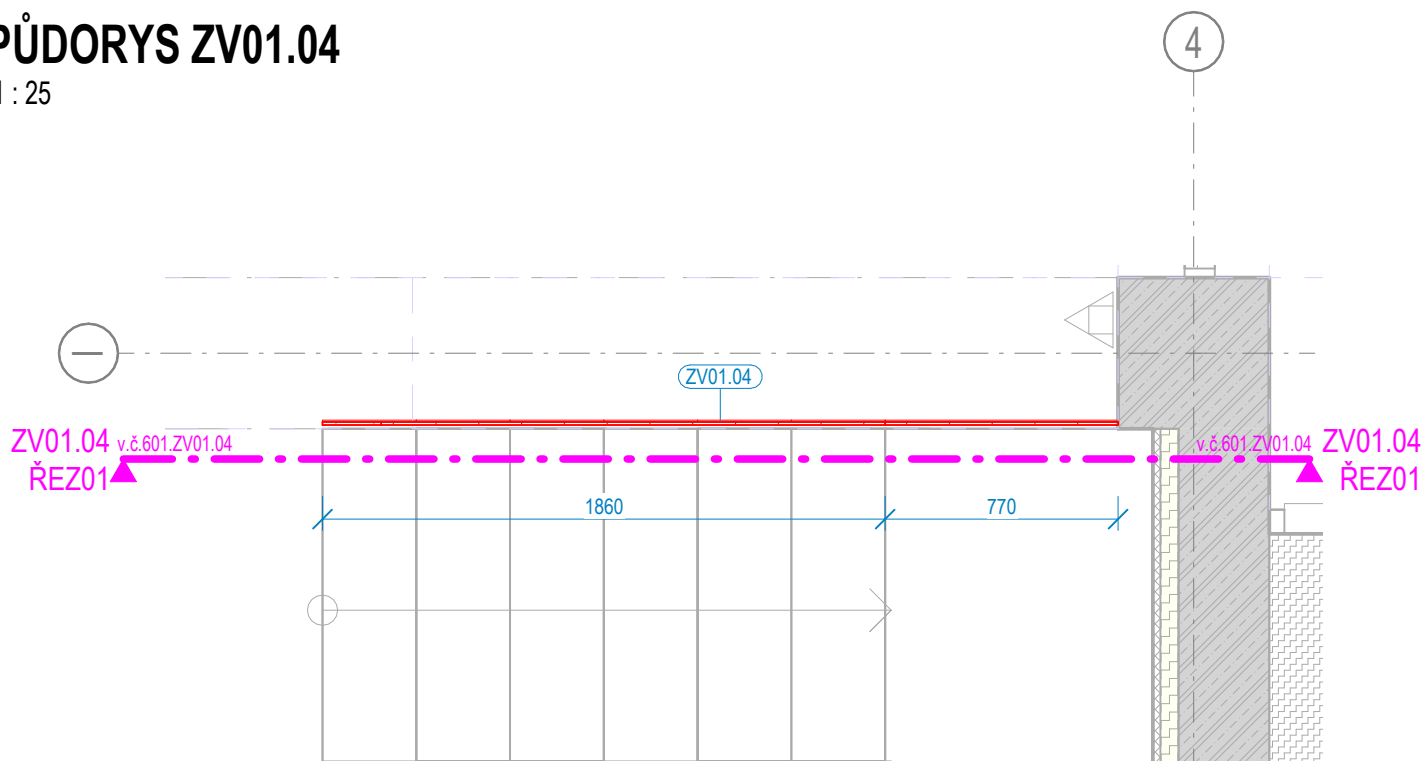
DPS

Změna:

z00

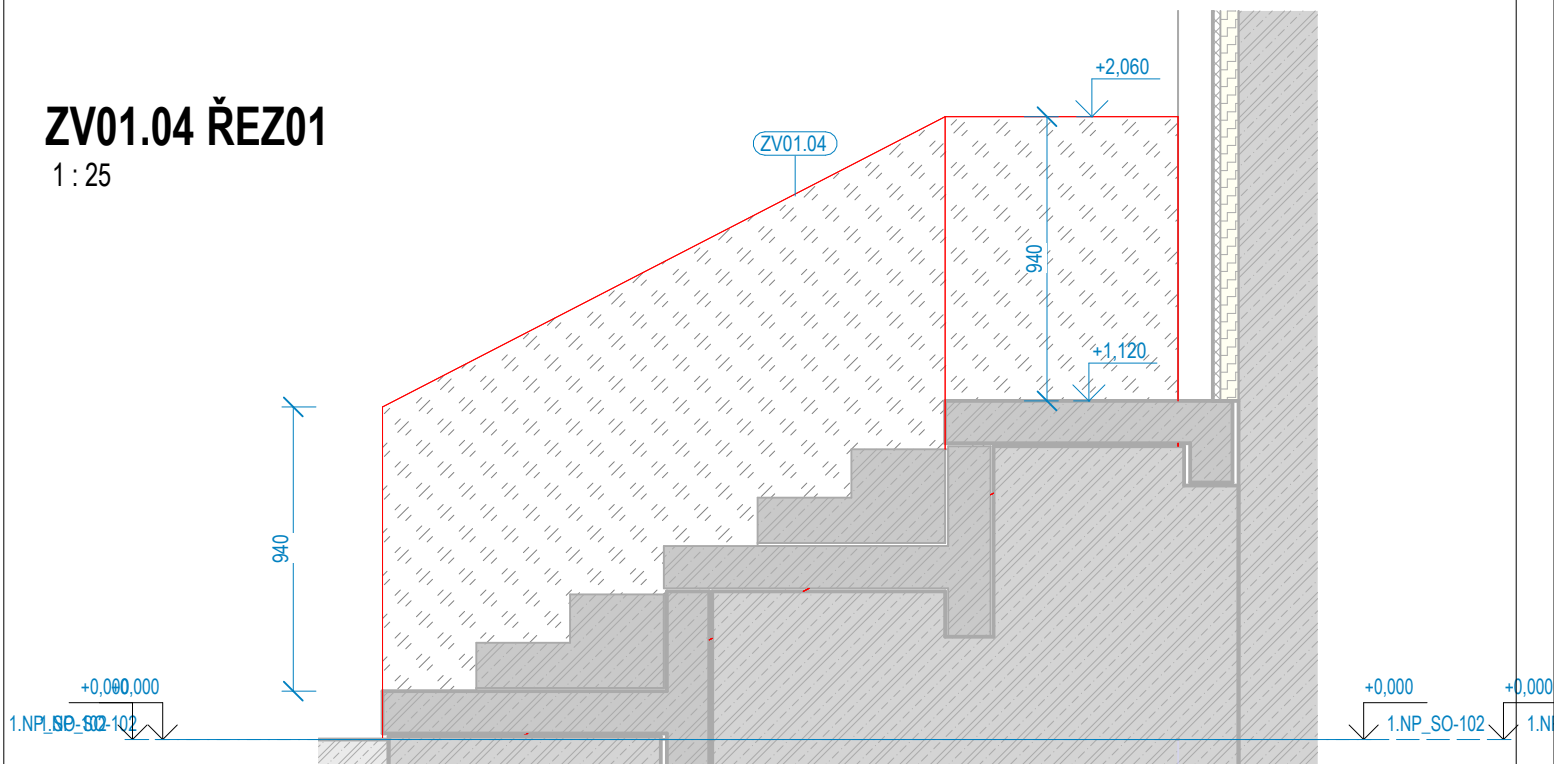
PŮDORYS ZV01.04

1 : 25



ZV01.04 ŘEZ01

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESÉ:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

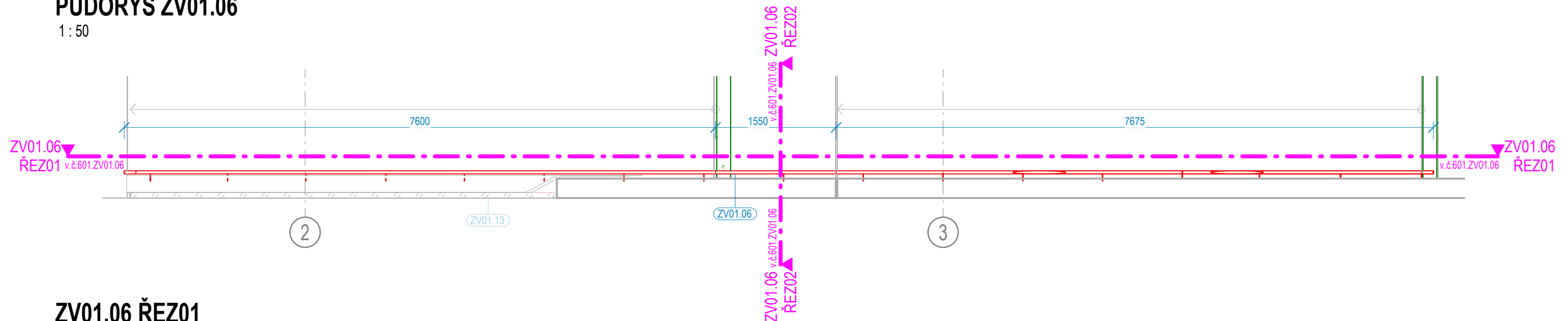
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESÉ_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.04

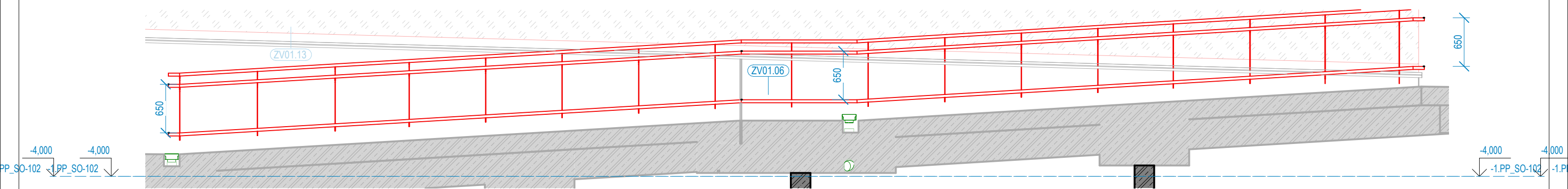
Změna:

z00

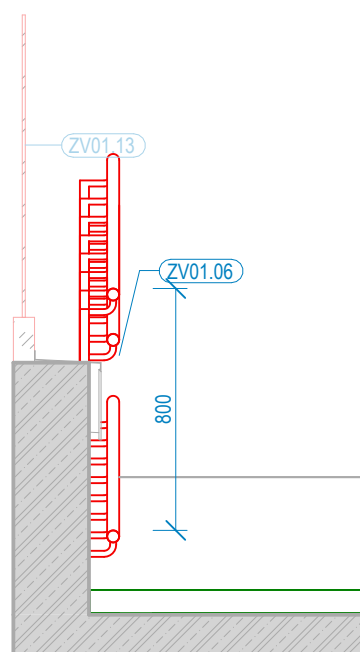
1 : 50



1 : 50



1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPĚŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.06

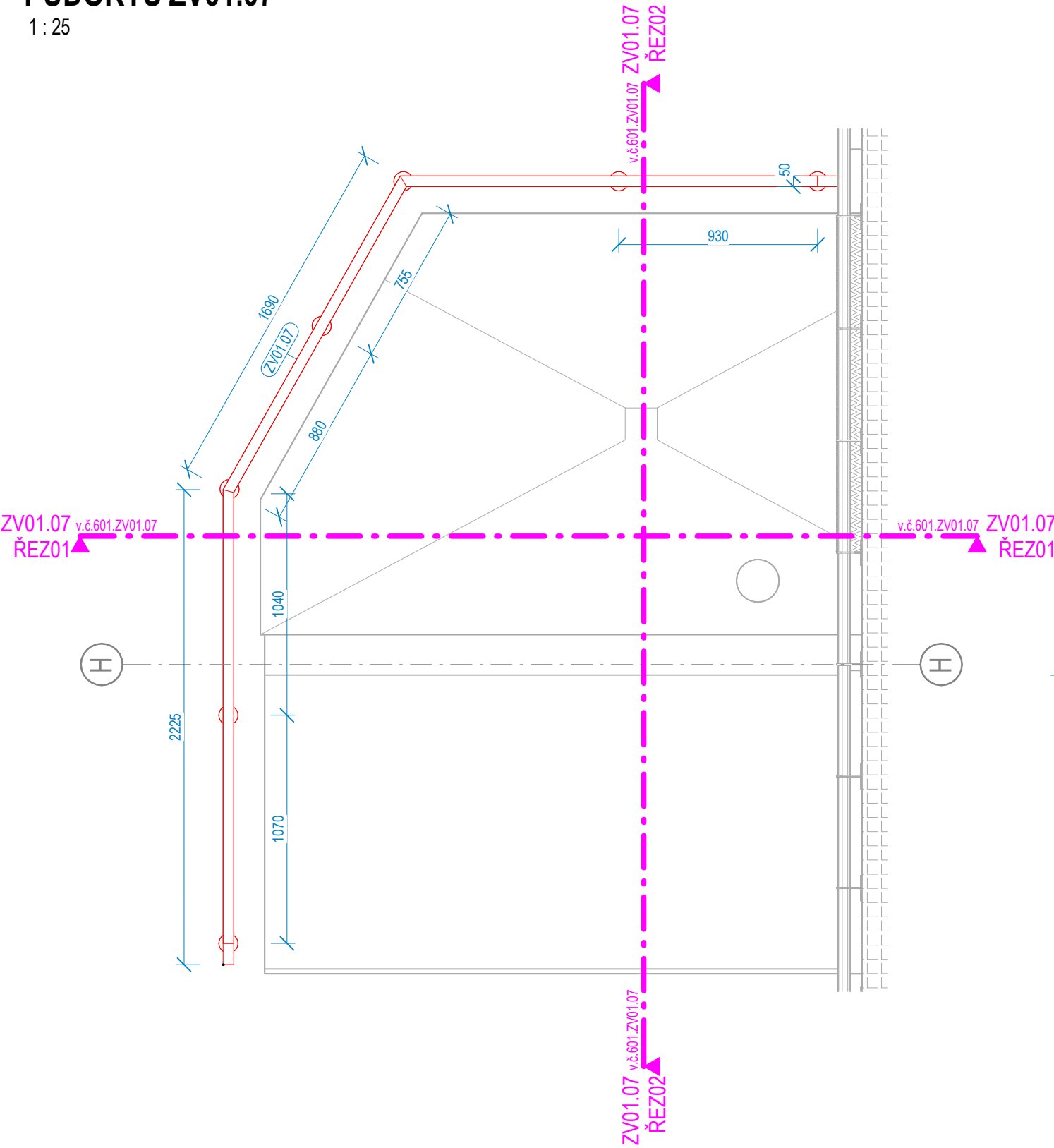
Stupeň:

DPS

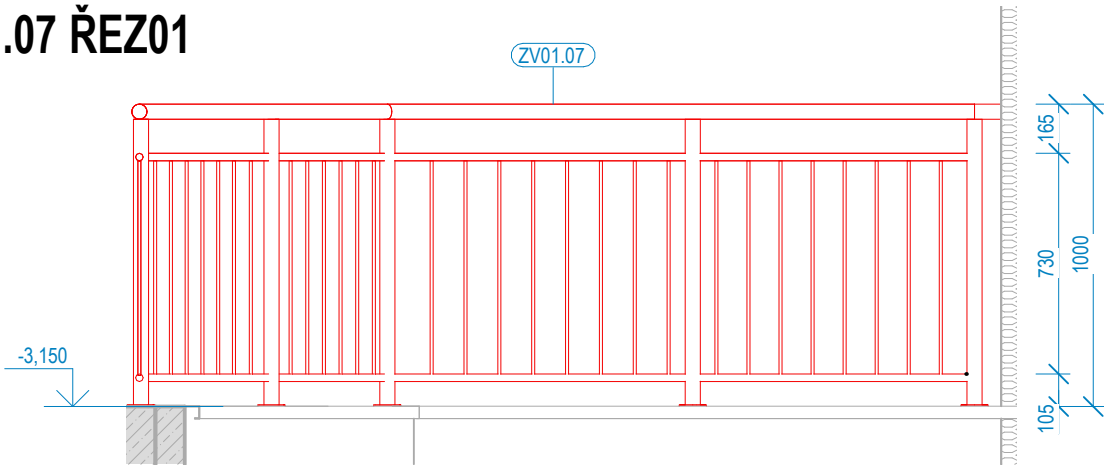
Změna:

z00

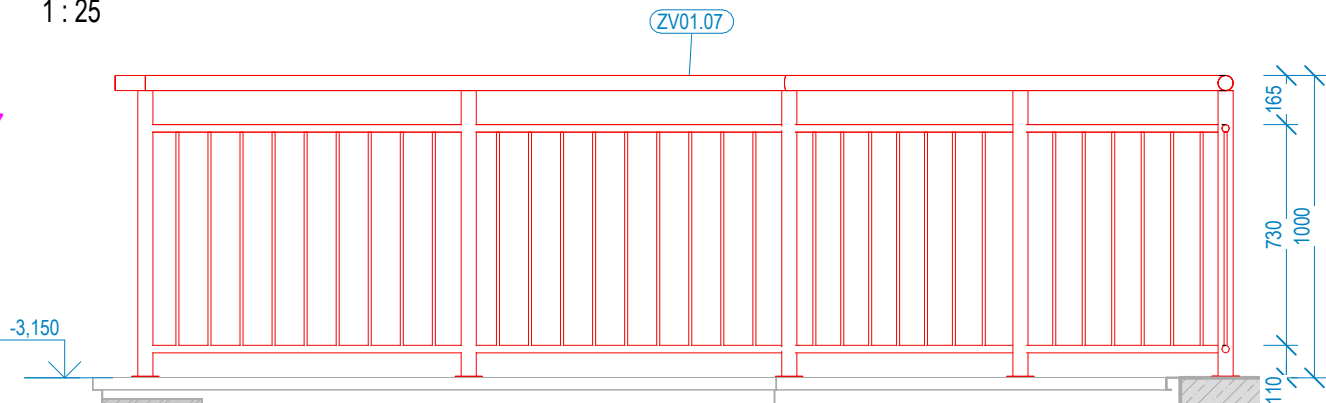
PŮDORYS ZV01.07
1 : 25



ZV01.07 ŘEZ01
1 : 25



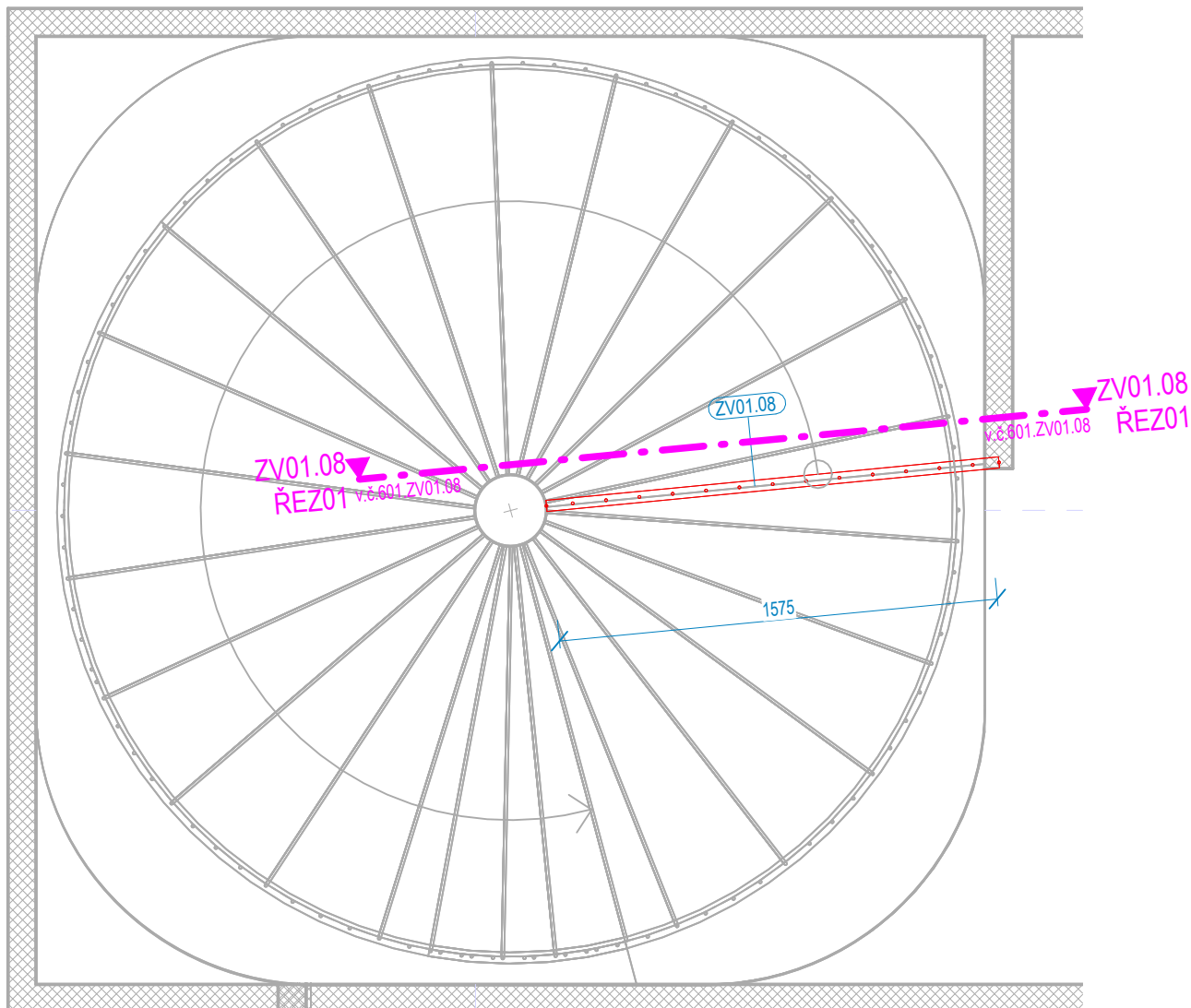
ZV01.07 ŘEZ02
1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	
PROJEKT:		STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY	
ČÁST, PROFESE:		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝKRES:		KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01	
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFESU_PROFESU-ČÍSLO_OBSAH		KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.07	
		Stupeň: DPS	
		Změna: z00	

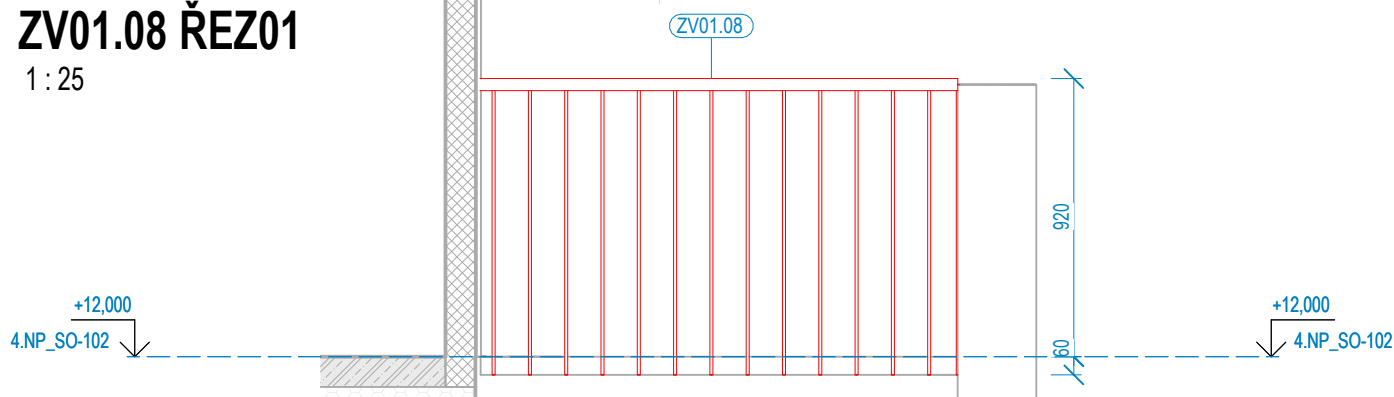
PŮDORYS ZV01.08

1 : 25



ZV01.08 ŘEZ01

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH

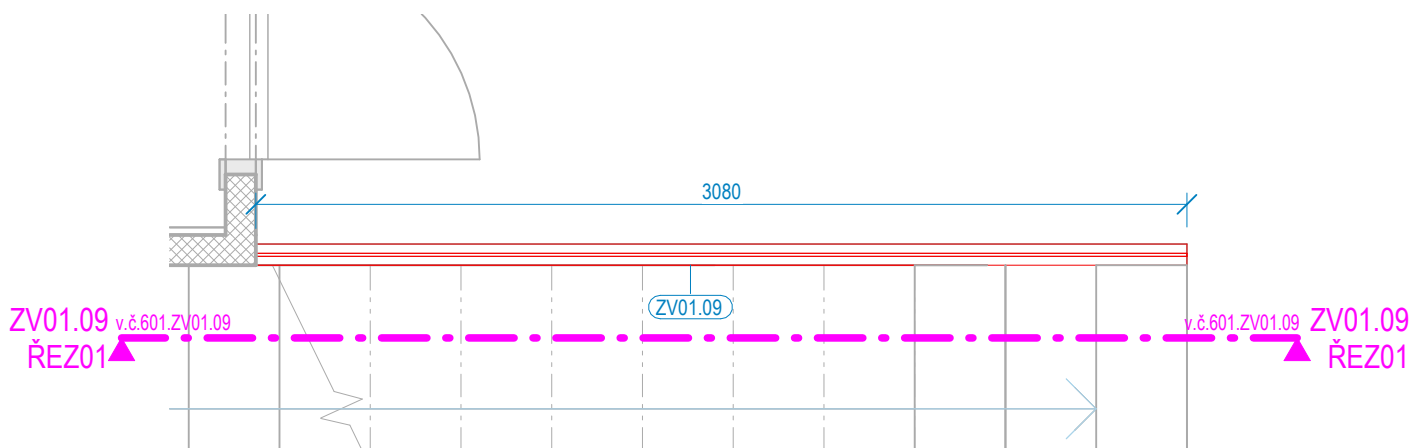
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.08

Změna:

z00

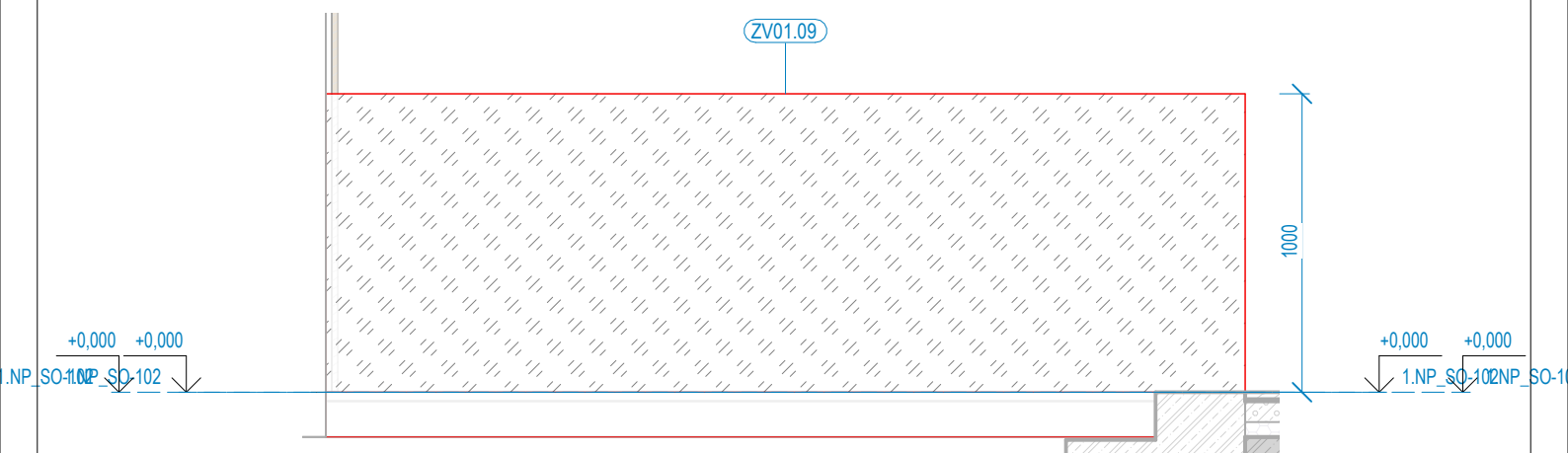
PŮDORYS ZV01.09

1 : 25



ZV01.09 ŘEZ01

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESÉ:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

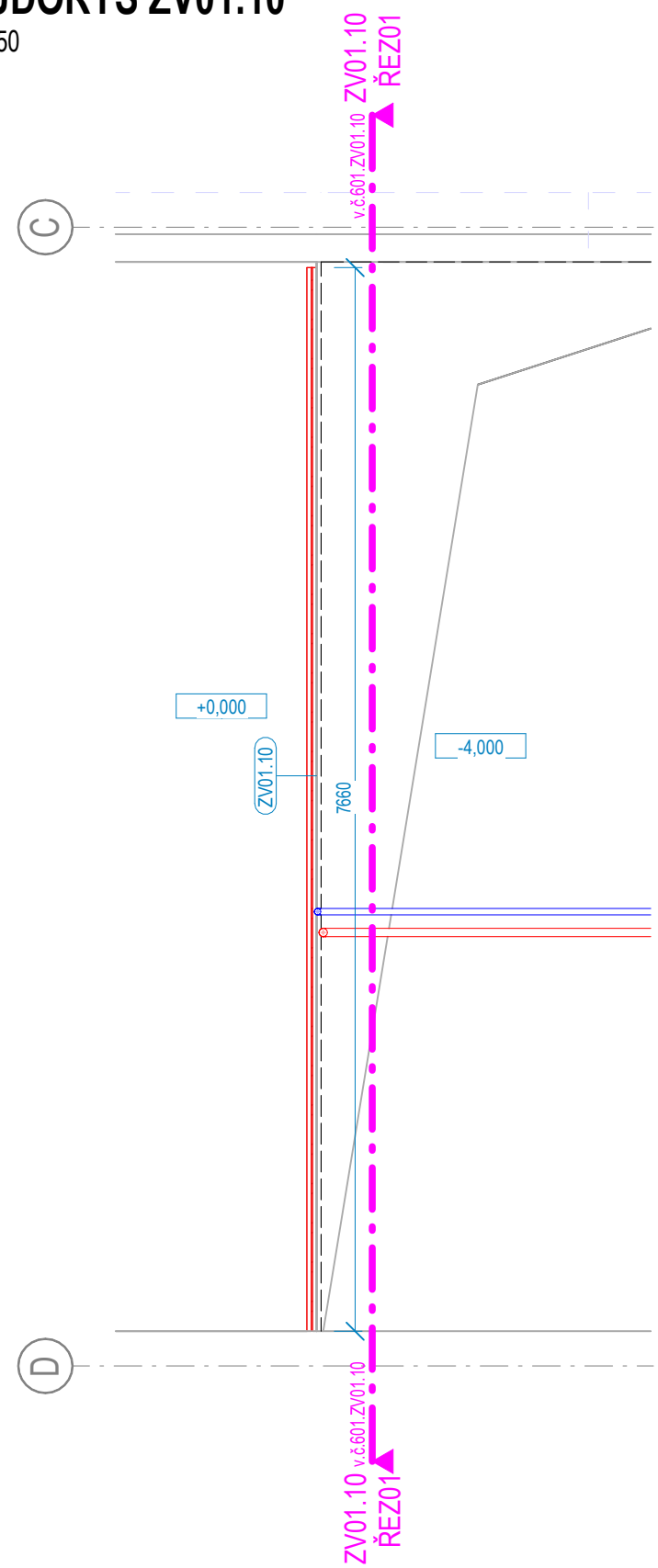
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.09

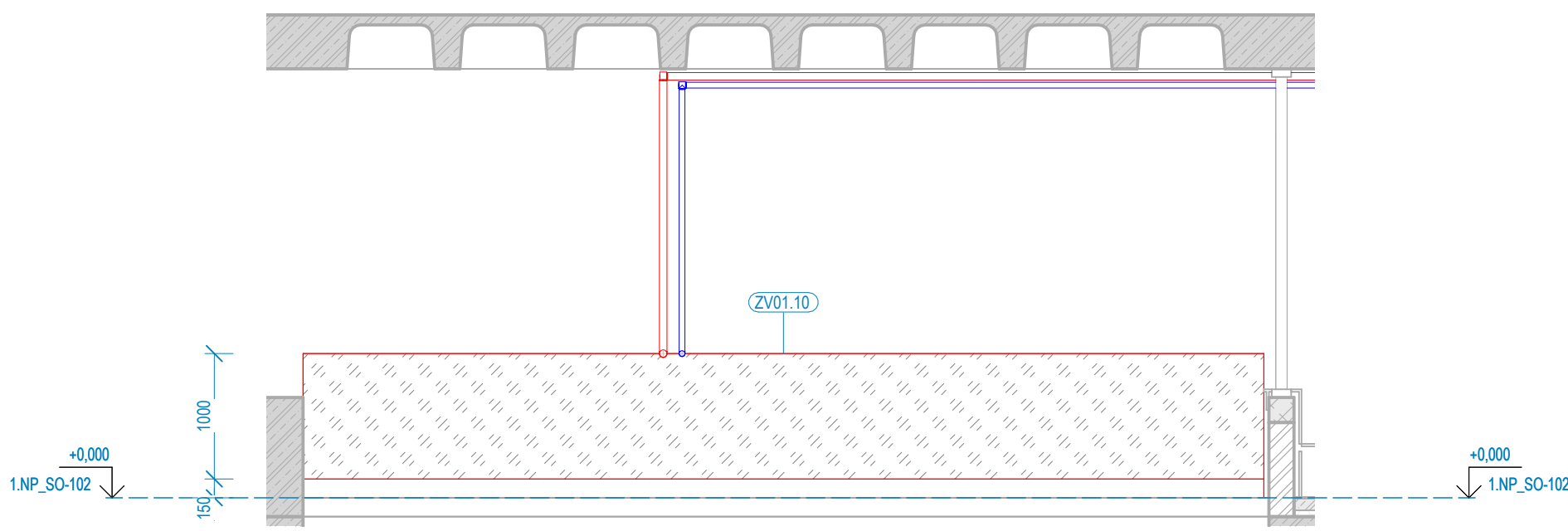
Změna:

z00


PŮDORYS ZV01.10
1 : 50



ZV01.10 ŘEZ01
1 : 50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

 **ENERGY BENEFIT**
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESSE-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.10

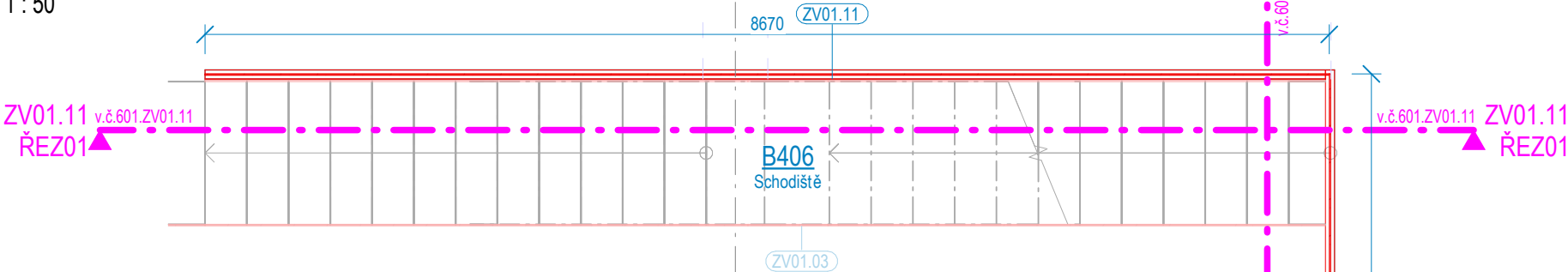
Stupeň:

DPS

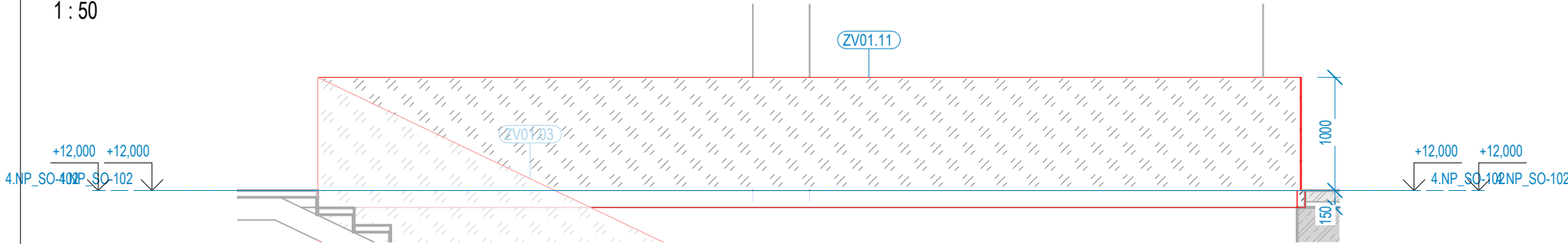
Změna:

z00

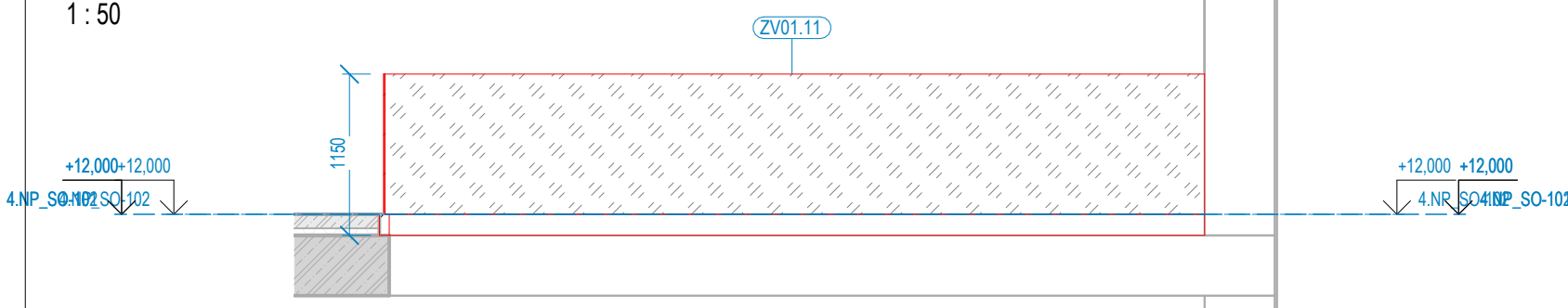
PŮDORYS ZV01.11
1 : 50




ZV01.11 ŘEZ01
1 : 50



ZV01.11 ŘEZ02
1 : 50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFES E_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.11

Stupeň:

DPS

Změna:

z00

1 : 25



1 : 25



1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU	STUPEŇ	ETAPA	OBJEKT	SEKCE	ID PROFESE	PROFESSE-ČÍSLO	OBSAH
-------------	--------	-------	--------	-------	------------	----------------	-------

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.12

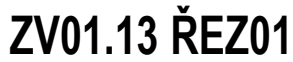
| Stupeň:

DPS

| Změna:

z00

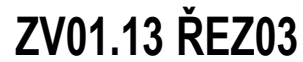
1 : 50



1 : 50



1 : 50



1 : 50



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEN_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH
KVSUPS DPS ET01 SO102 D.1.1 ASR-601.ZV01.13

Stupeň:

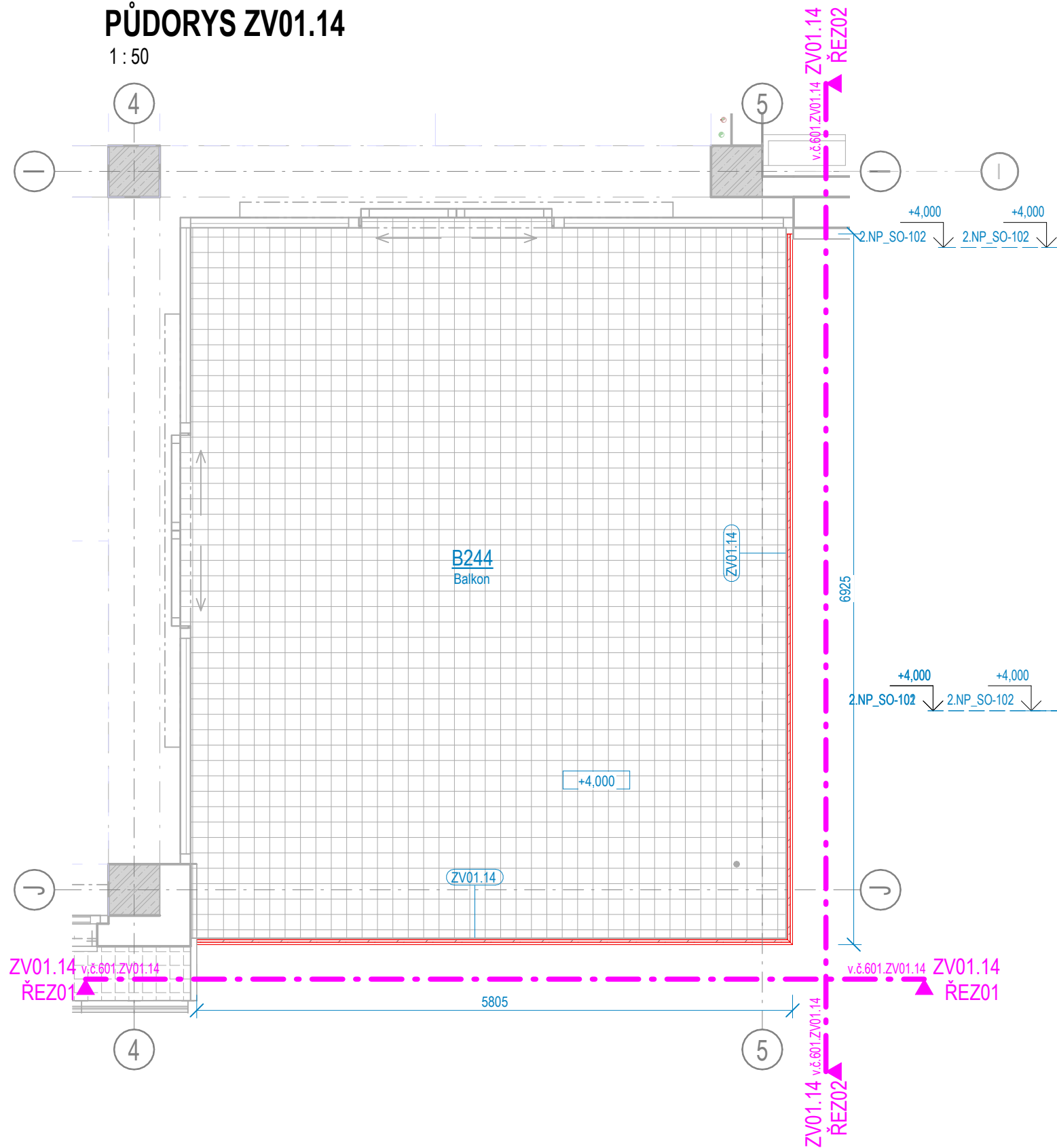
DPS

Změna:

z00

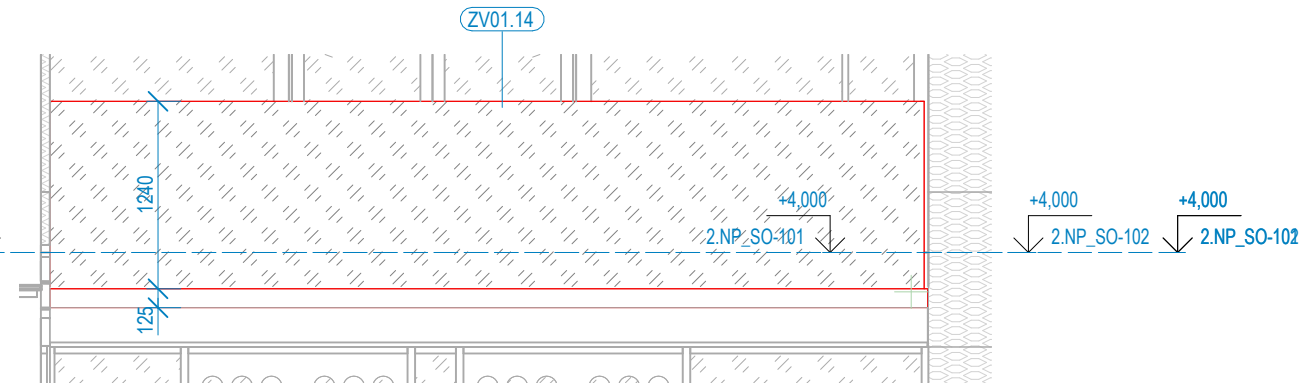
PŮDORYS ZV01.14

1 : 50



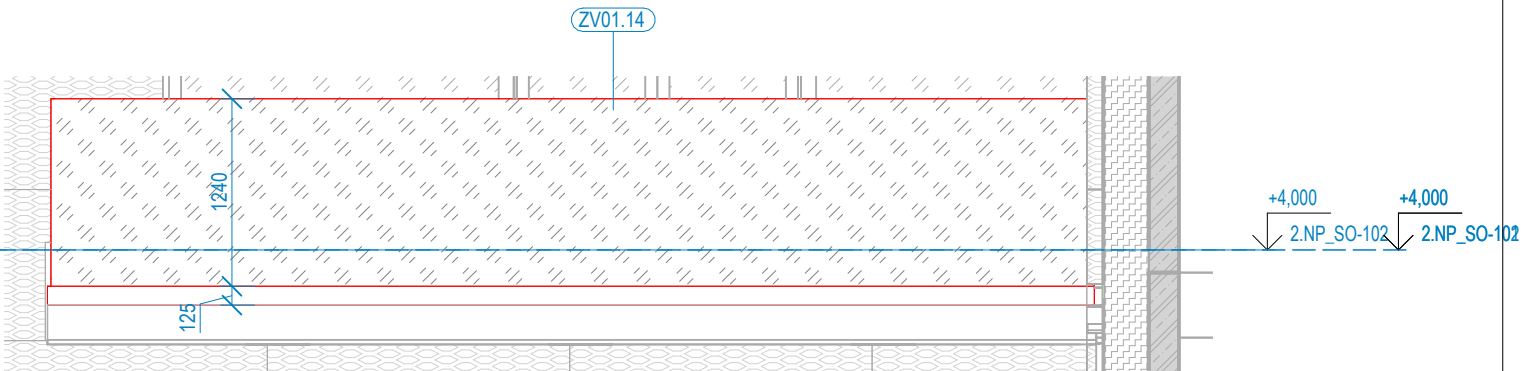
ZV01.14 ŘEZ01

1 : 50




ZV01.14 ŘEZ02

1 : 50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFES E:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFES E_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.14

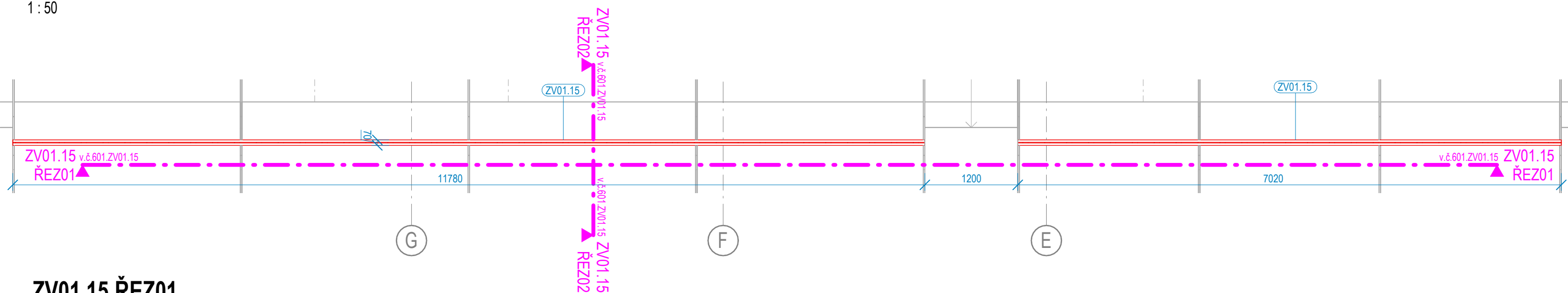
Stupeň:

DPS

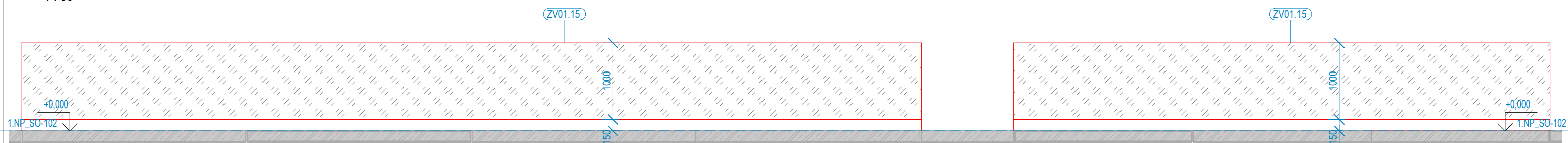
Změna:

z00

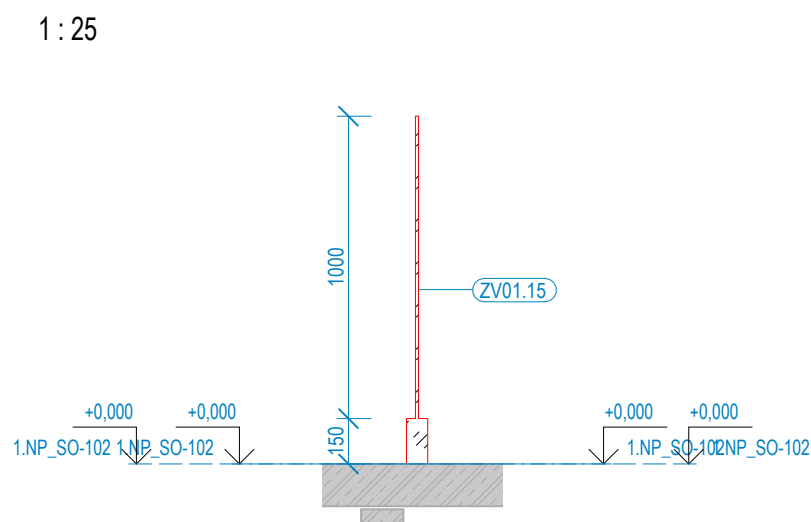
1 : 50



1 : 50



1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

| Stupeň:

DPS

ID PROJEKTU	STUPEŇ	ETAPA	OBJEKT	SEKCE	ID PROFESY	PROFESY-ČÍSLO	OBSAH
-------------	--------	-------	--------	-------	------------	---------------	-------

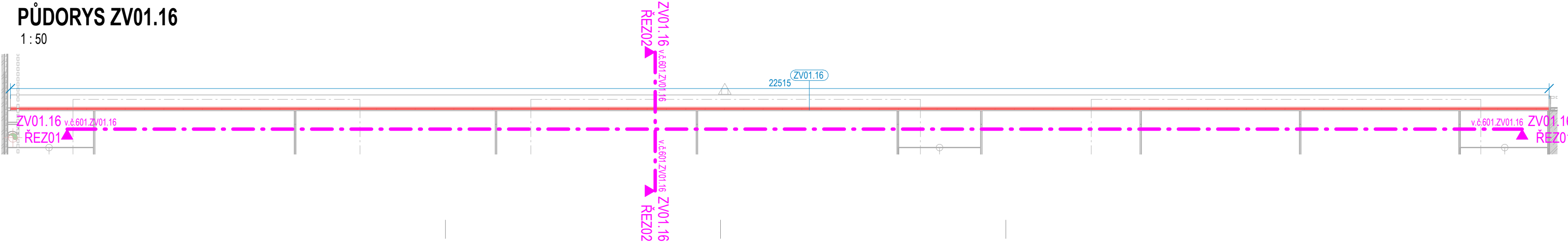
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.15

| Změna:

z00

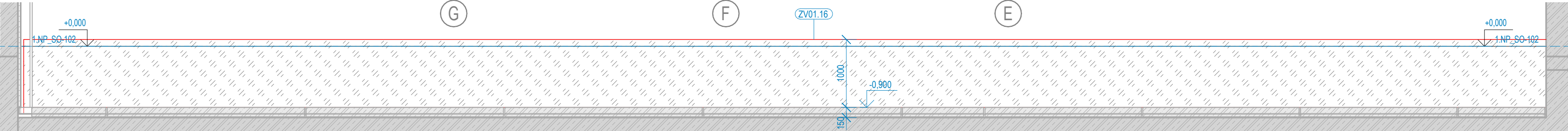
PŮDORYS ZV01.16

1 : 50



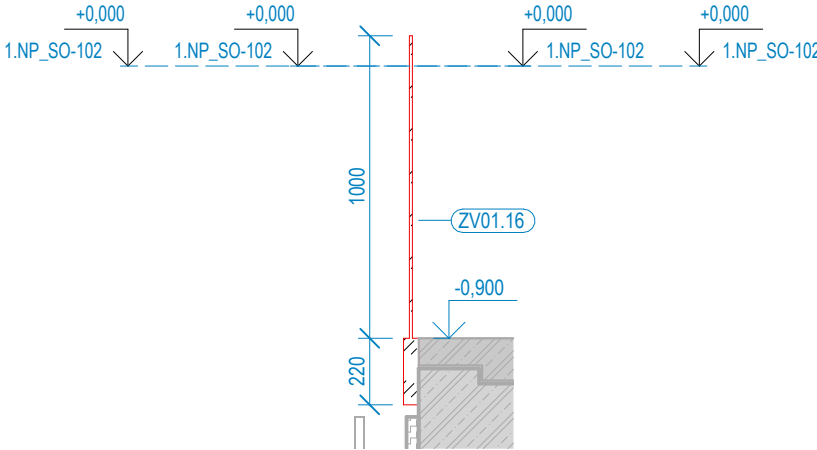
ZV01.16 ŘEZ01

1 : 50



ZV01.16 ŘEZ02

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPĚŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.16

Stupeň:

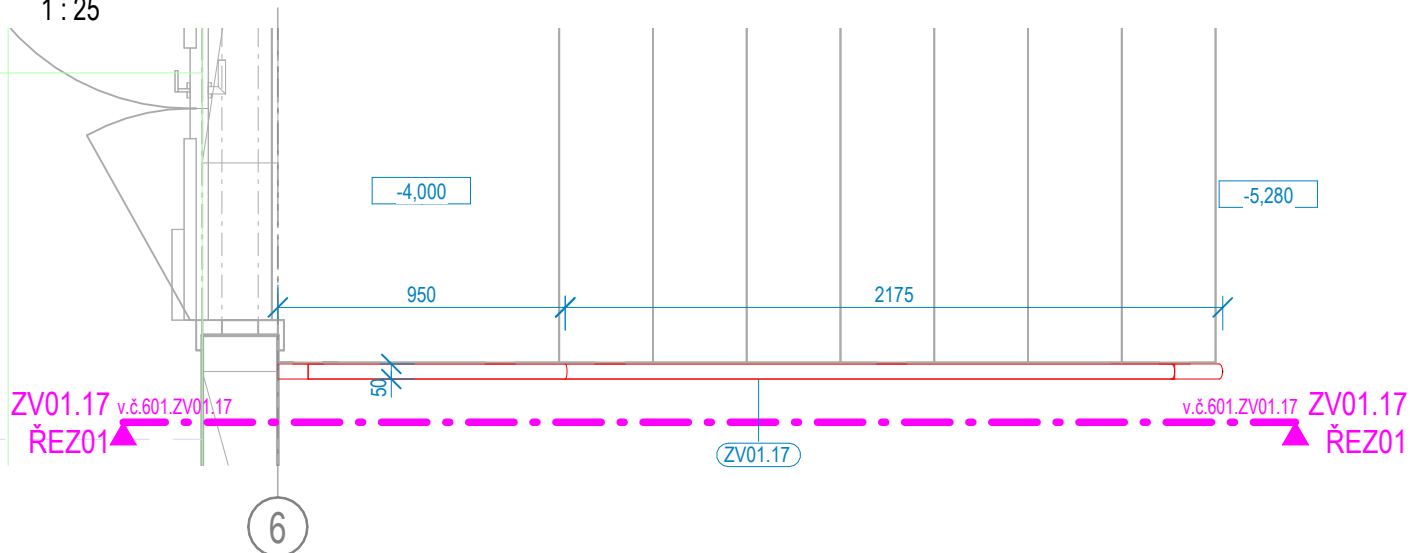
DPS

Změna:

z00

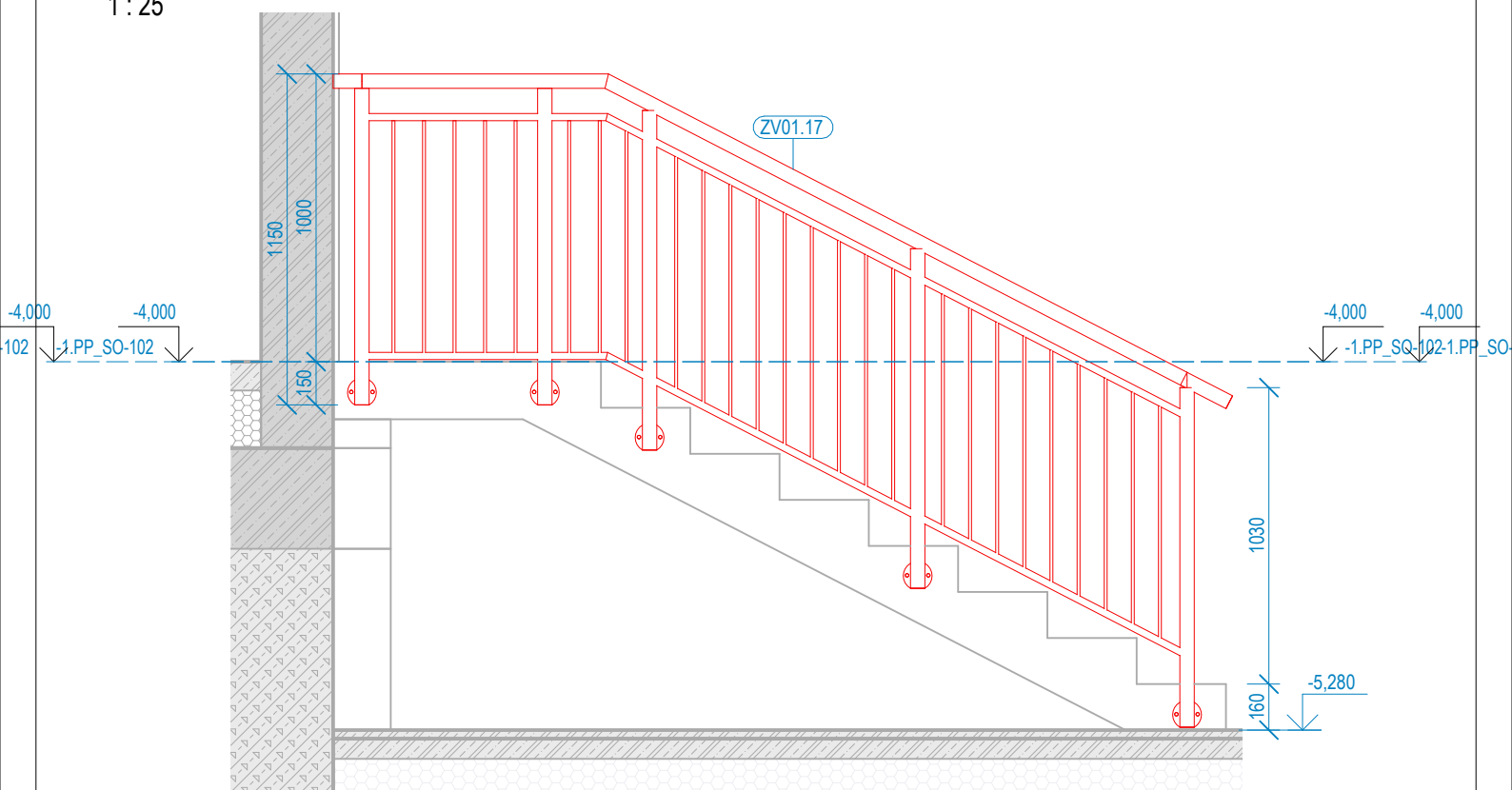
PŮDORYS ZV01.17

1 : 25



ZV01.17 ŘEZ01

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESÉ:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

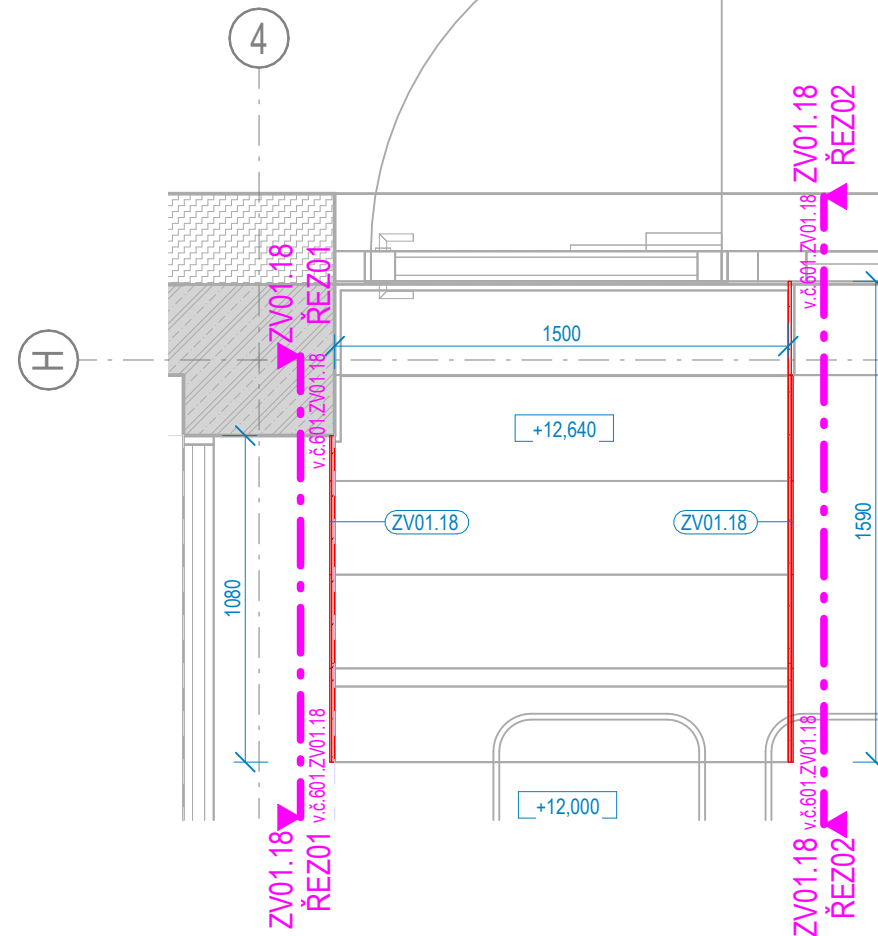
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESÉ_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.17

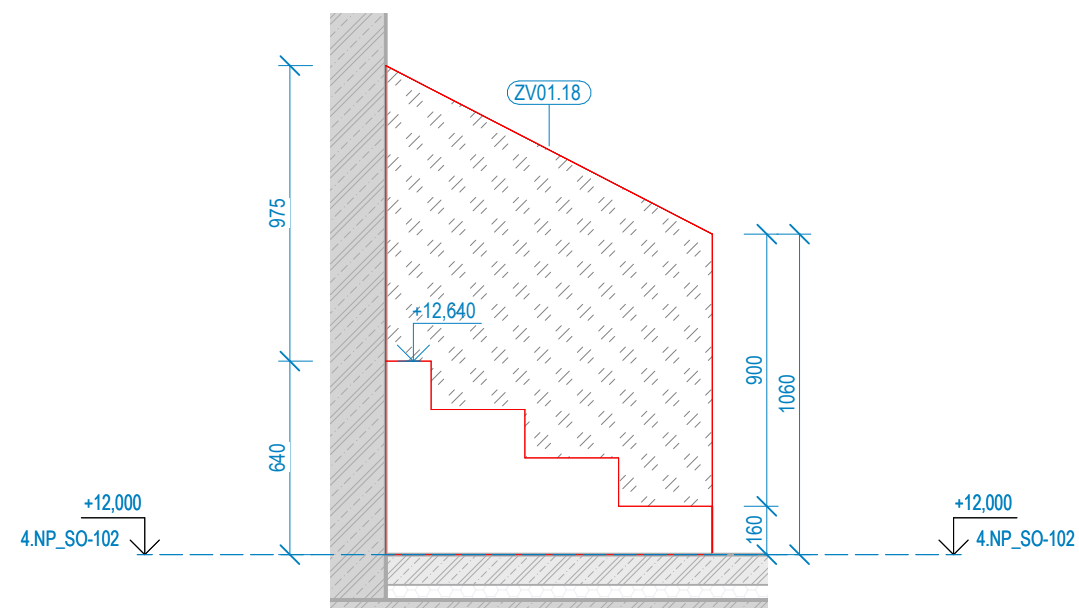
Změna:

z00

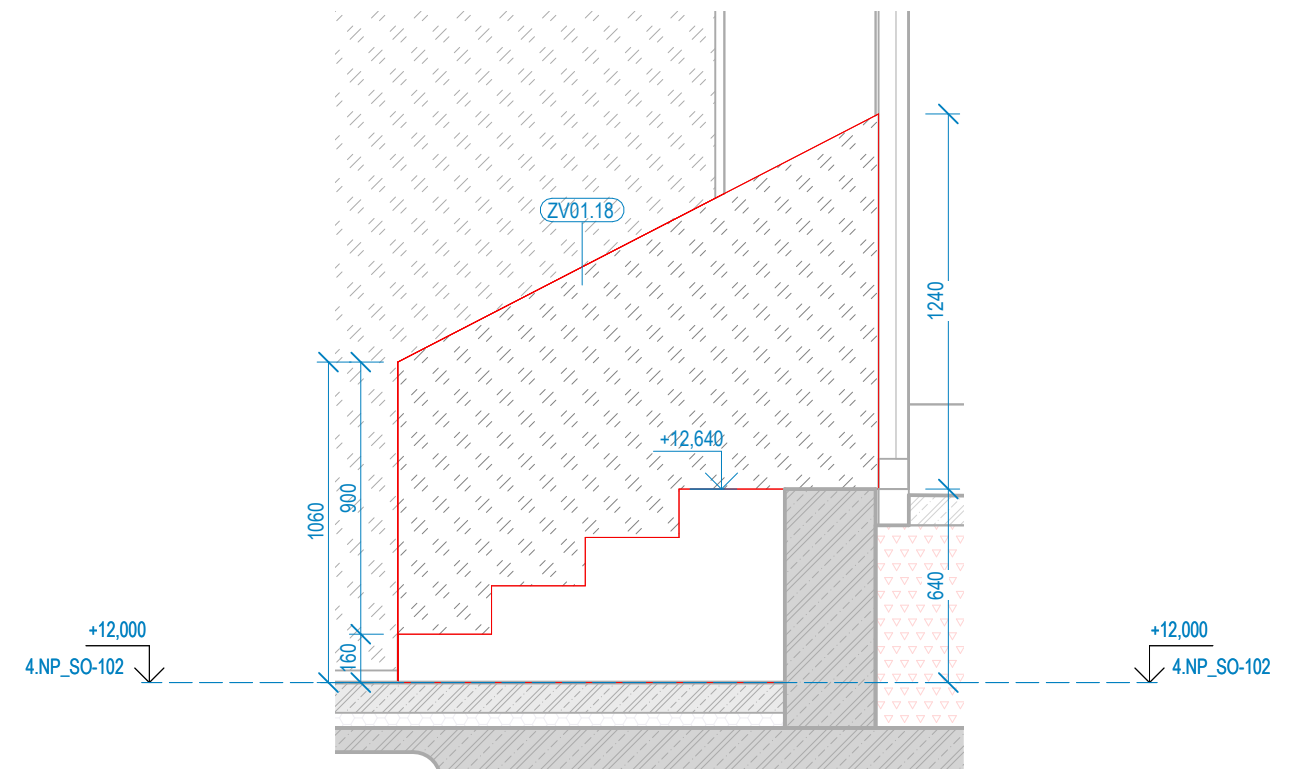
1 : 25



1 : 25



1 : 25



**ENERGY
BENEFIT**
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

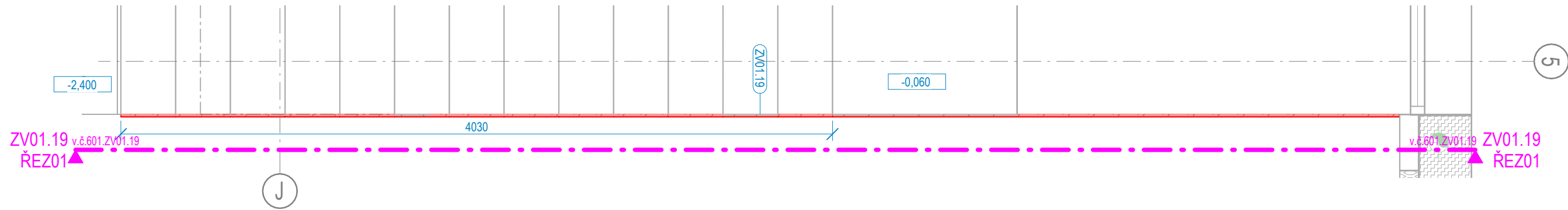
KARLOVY VARY

DPS

z00

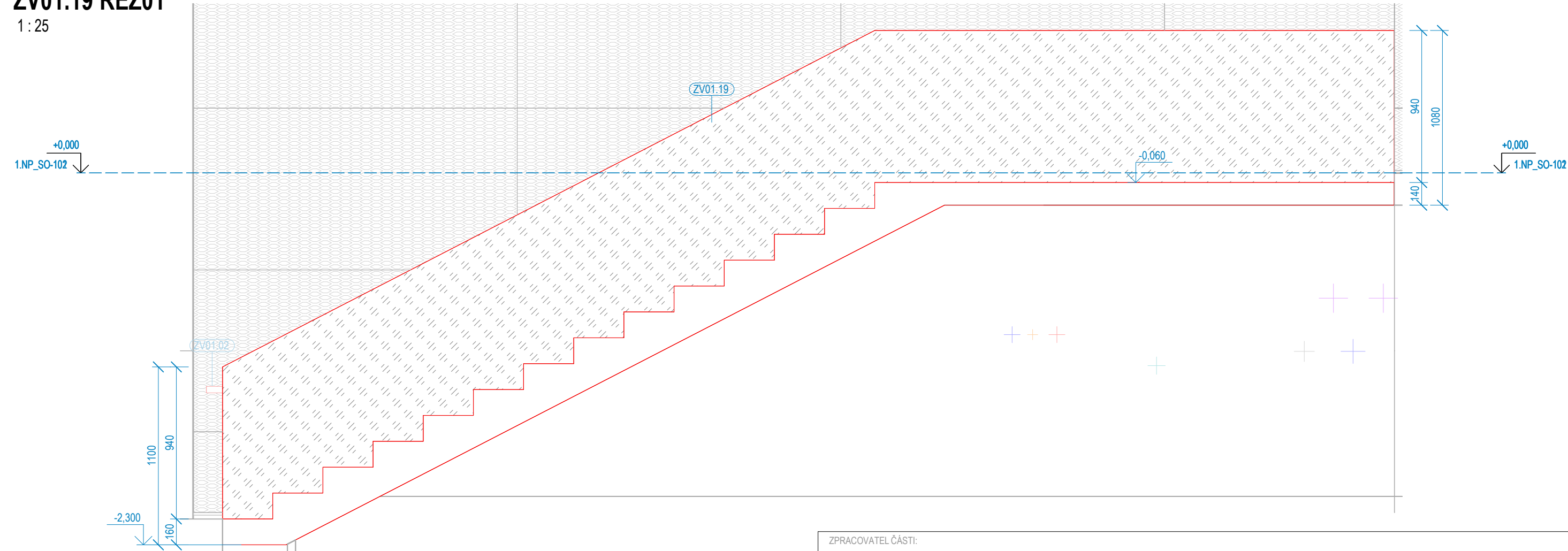
PŮDORYS ZV01.19

1 : 25



ZV01.19 ŘEZ01

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.19

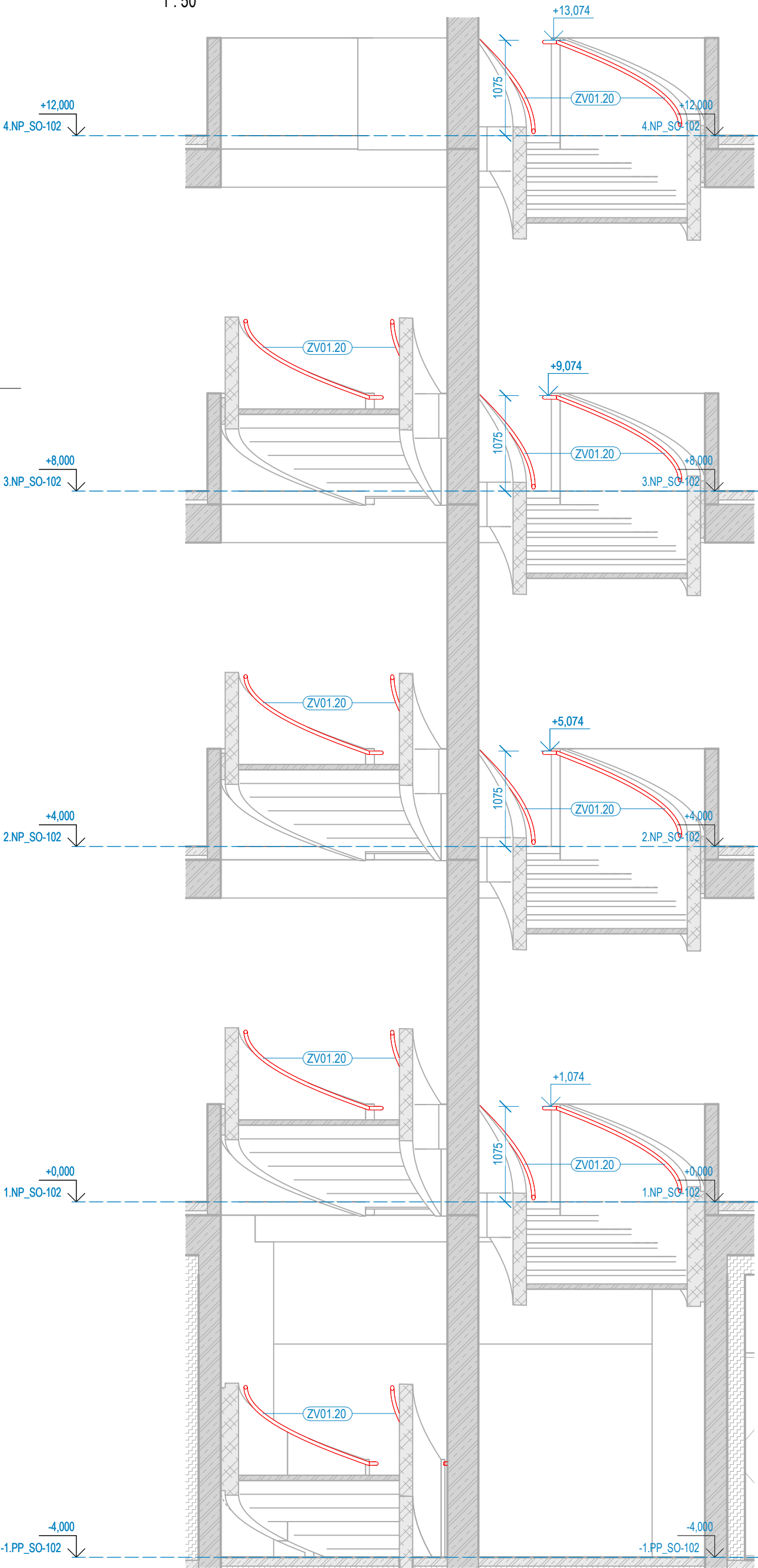
Stupeň:

DPS

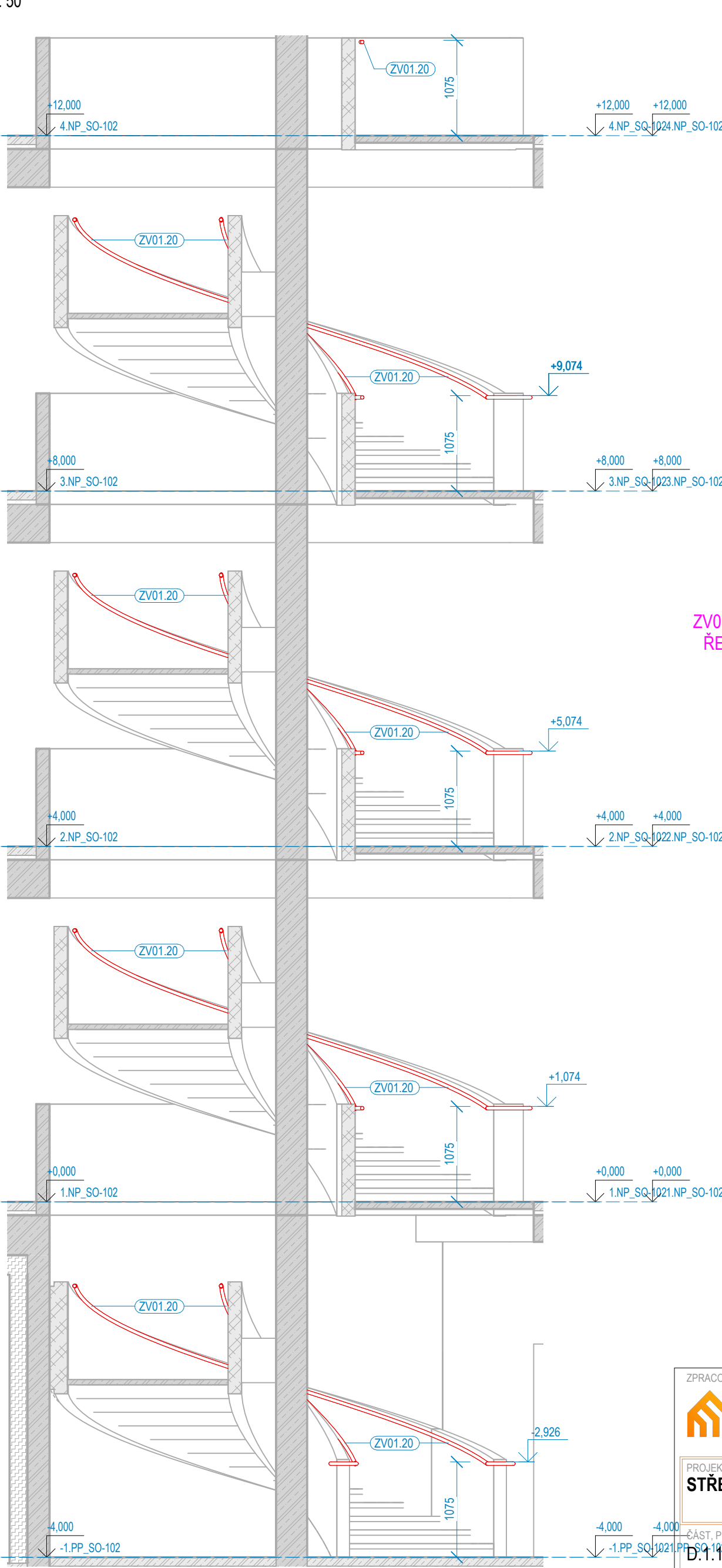
Změna:

z00

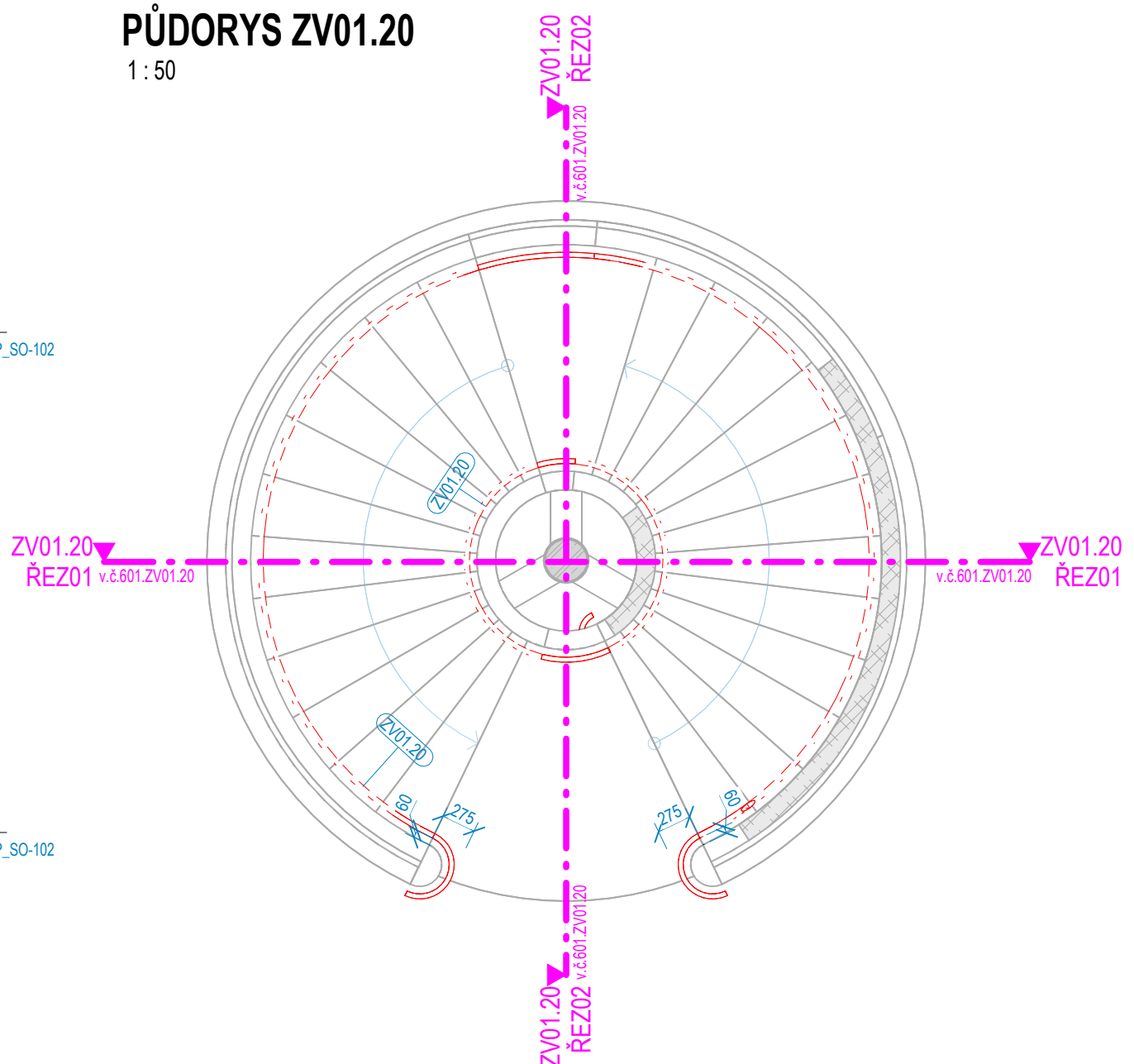
ZV01.20 ŘEZ01
1:50




ZV01.20 ŘEZ02
1:50



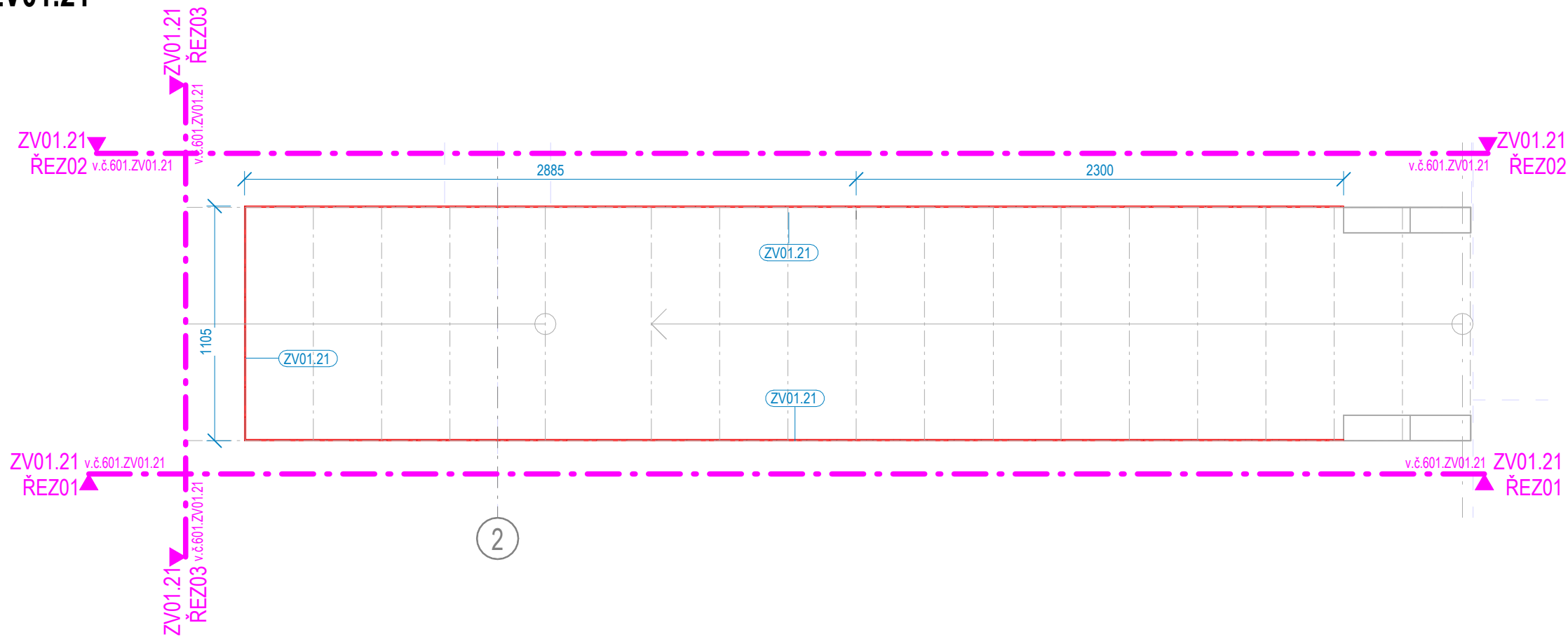
PŮDORYS ZV01.20
1:50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
	Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz
PROJEKT:	
STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY	
ČÁST, PROFESÉ:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝKRES:	
KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01	
ID PROJEKTU, STUPĚŇ, ETAPA, OBJEKT, SEKCE, ID PROFESÉ, PROFESÉ, ČÍSLO, OBSAH	
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.20	
Stupeň:	DPS
Změna:	z00

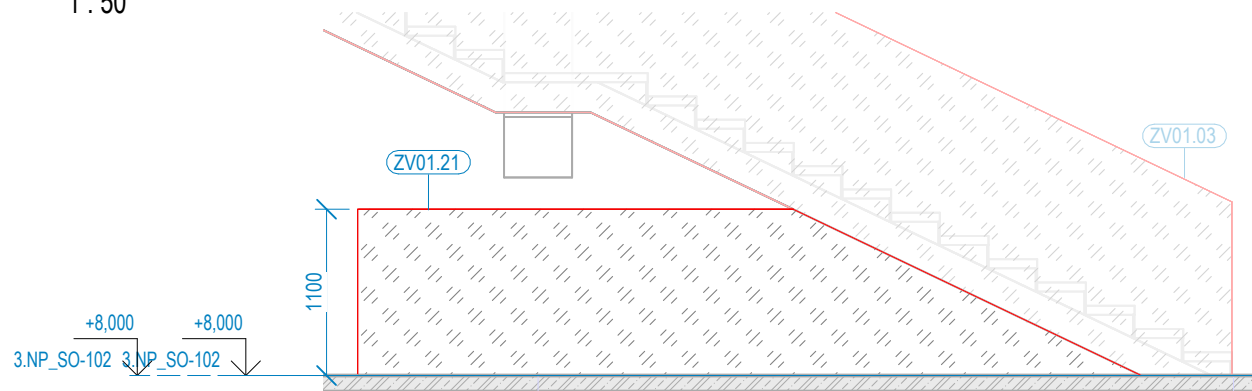
PŮDORYS ZV01.21

1 : 25



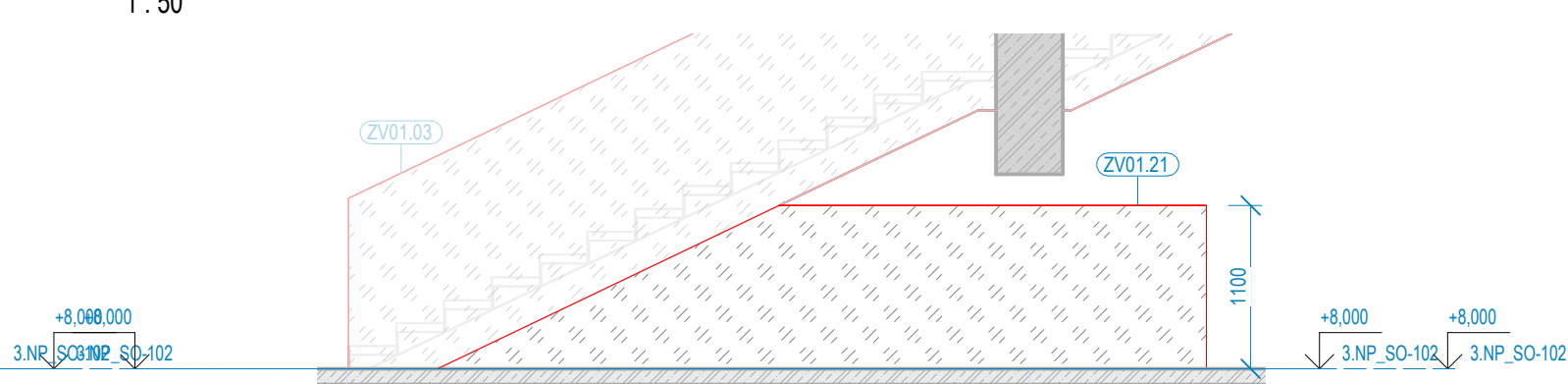
ZV01.21 ŘEZ01

1 : 50



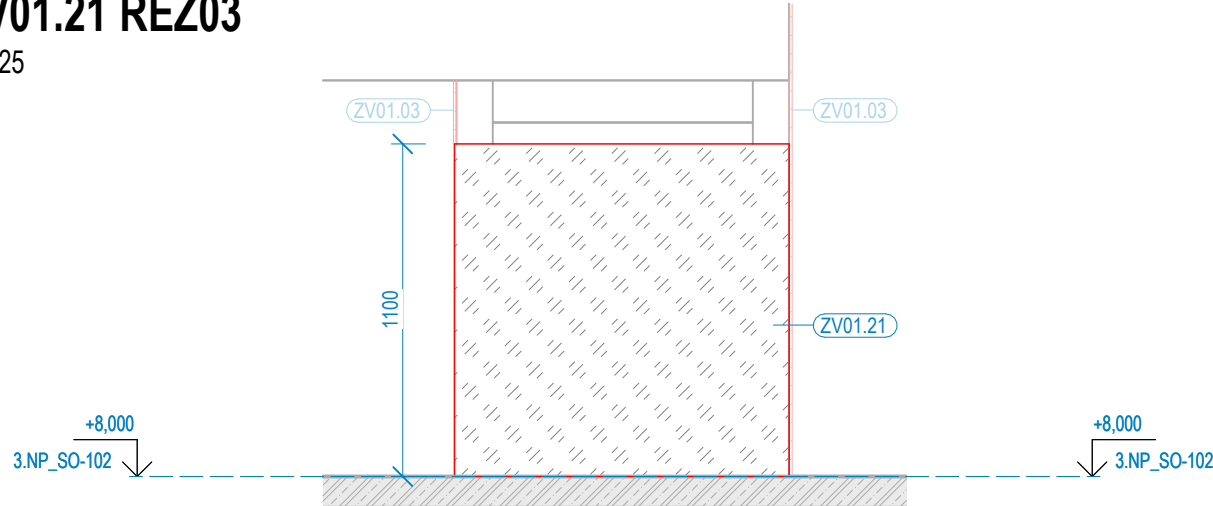
ZV01.21 ŘEZ02


1 : 50



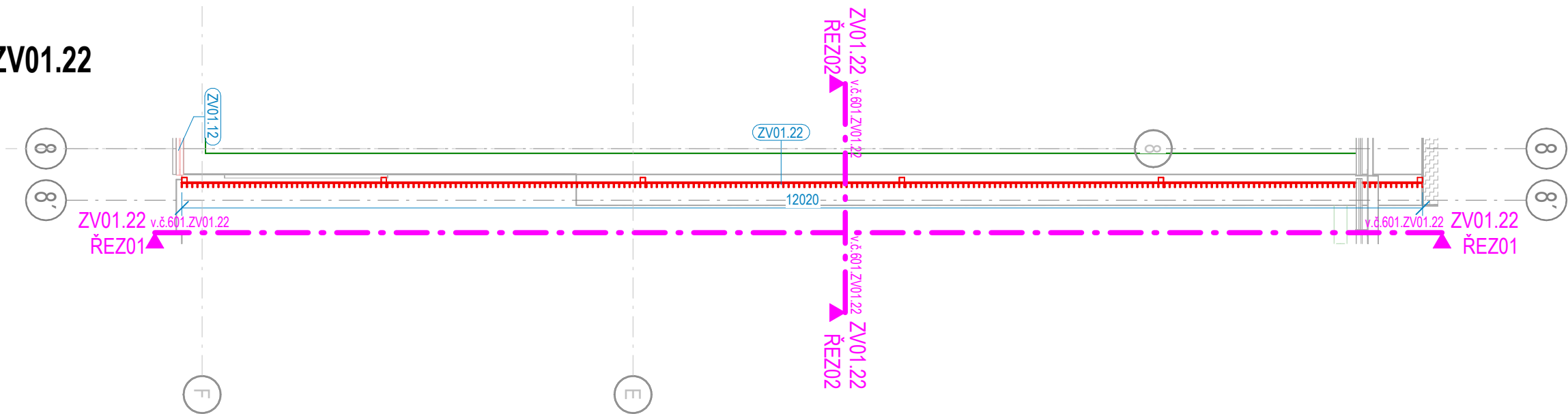
ZV01.21 ŘEZ03

1 : 25

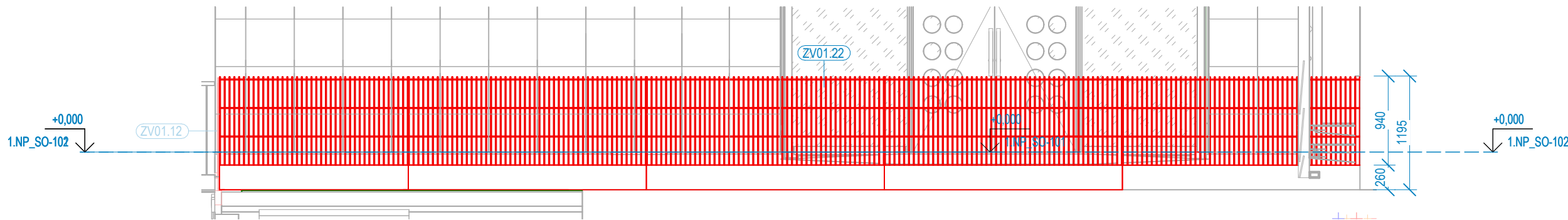


ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
	Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz
PROJEKT:	
STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY	
ČÁST, PROFESE:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝKRES:	
KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01	
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH	
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.21	
Stupeň:	DPS
Změna:	z00

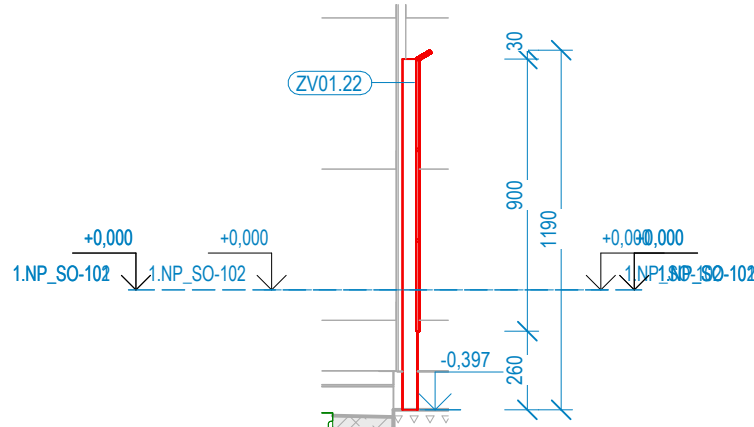
PŮDORYS ZV01.22
1 : 50



ZV01.22 ŘEZ01
1 : 50



ZV01.22 ŘEZ02
1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH

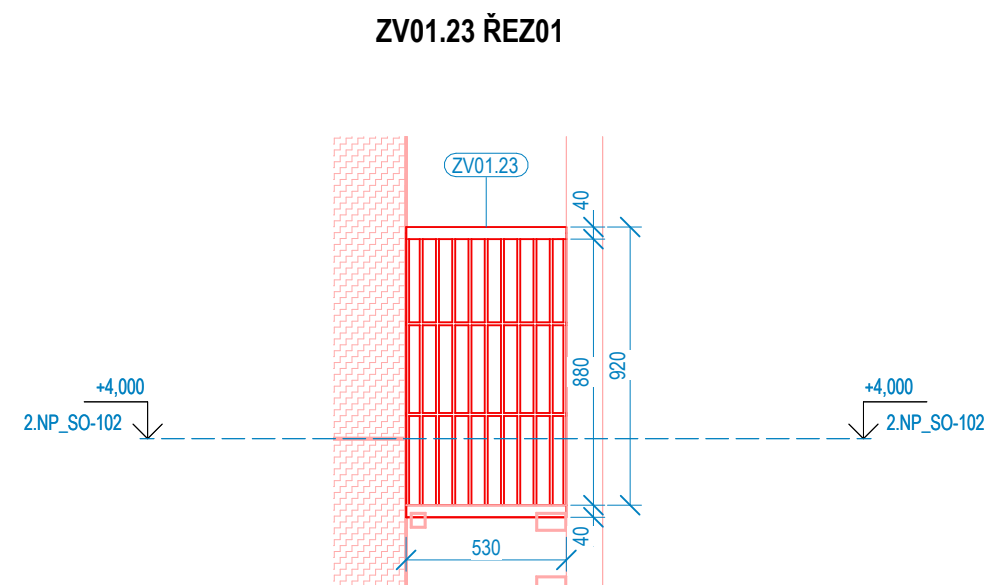
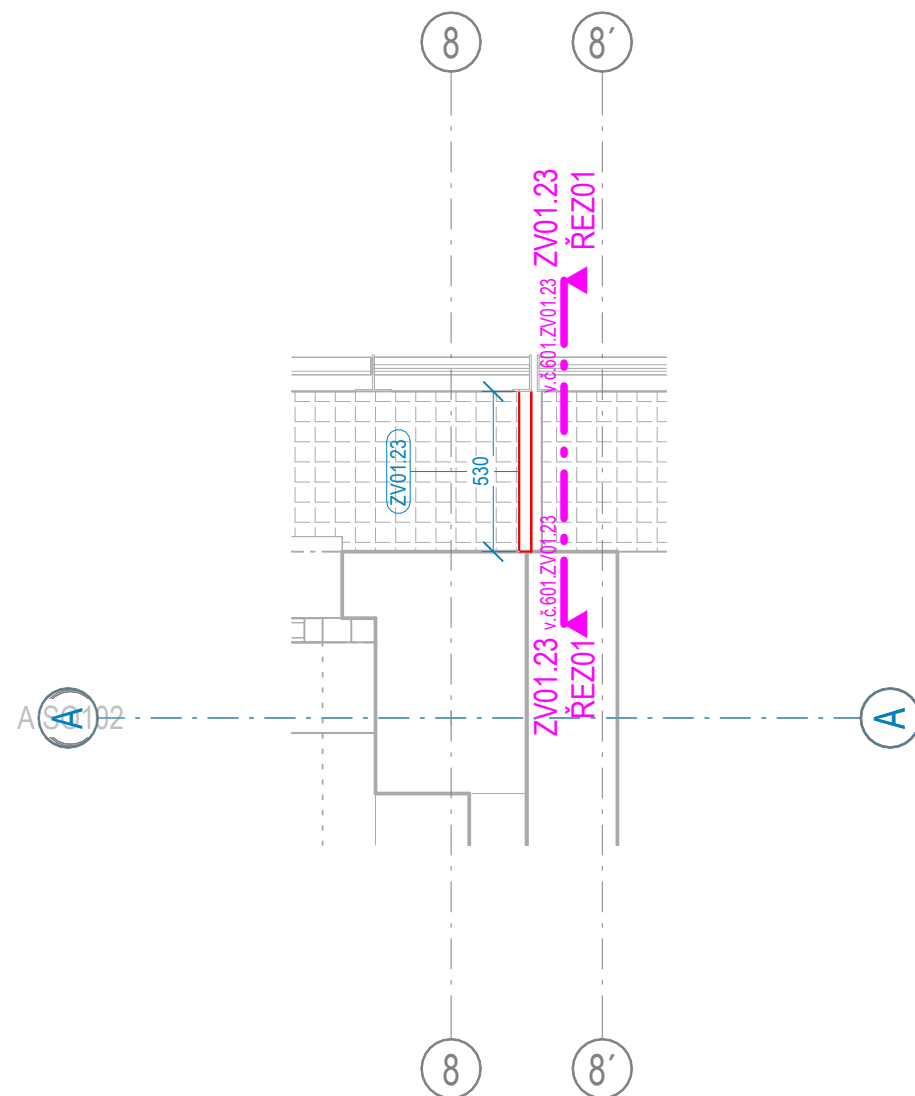
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.22

Stupeň:

DPS

Změna:

z00



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

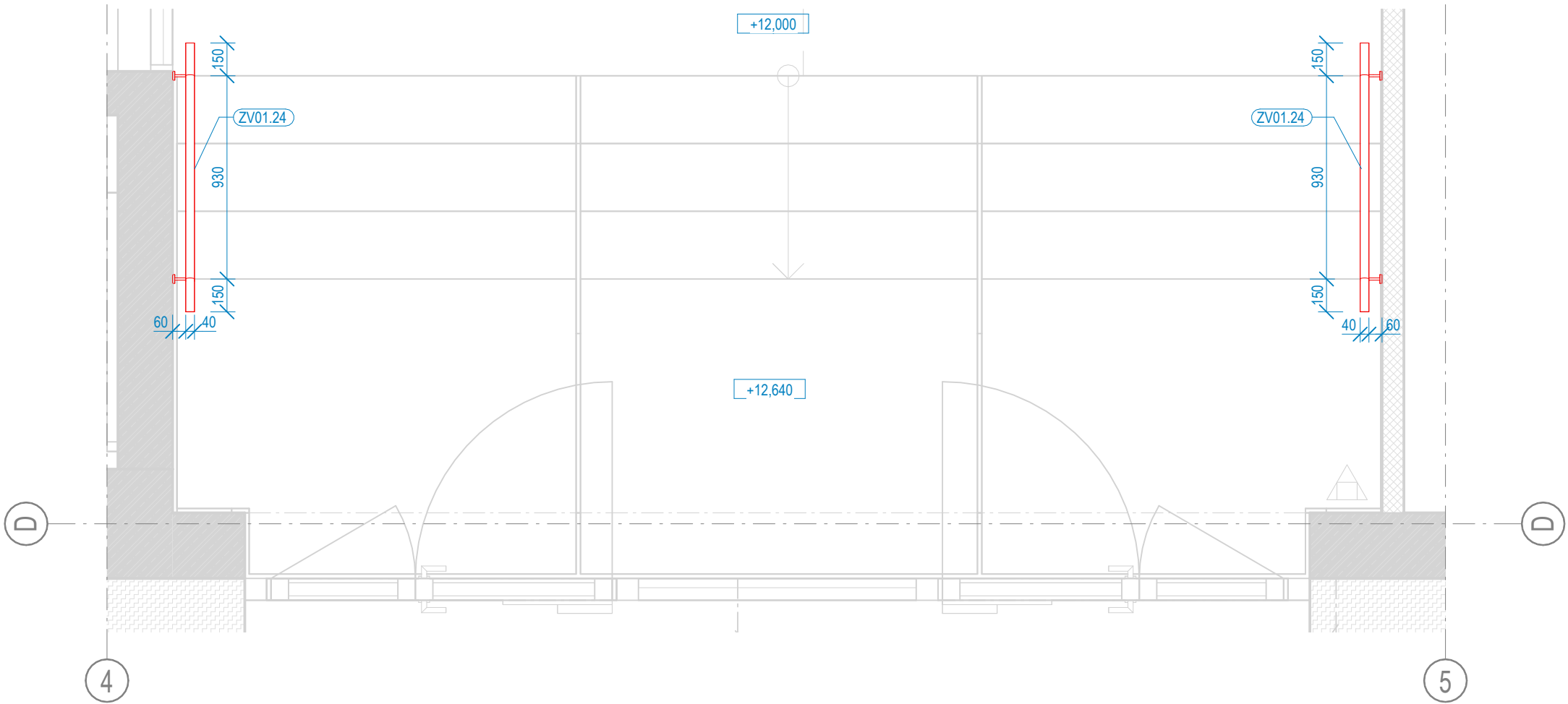
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.23

Změna:

z00

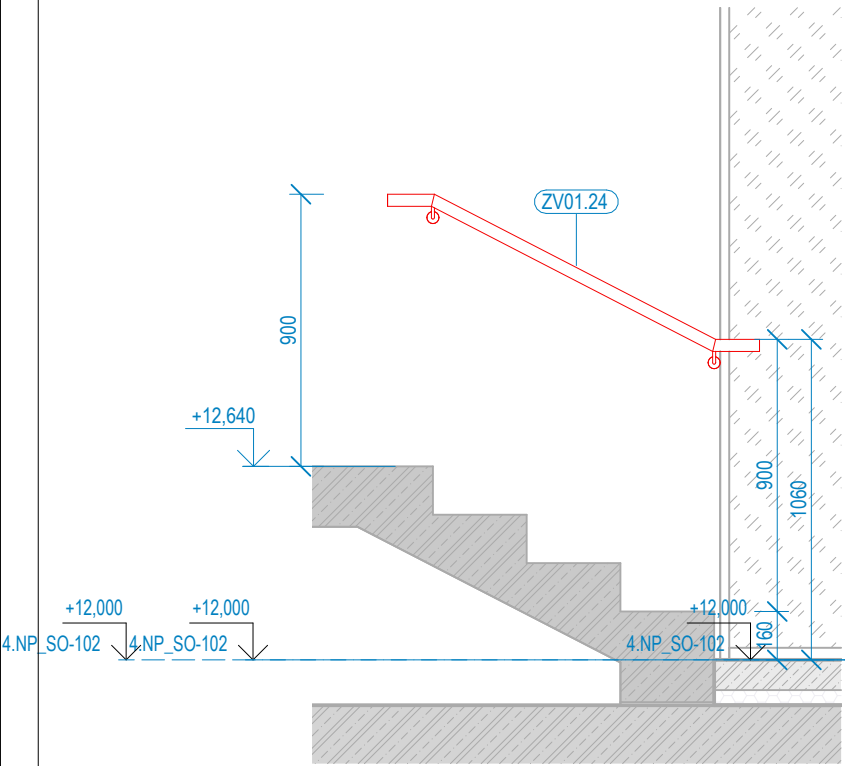
PŮDORYS ZV01.24

1 : 25



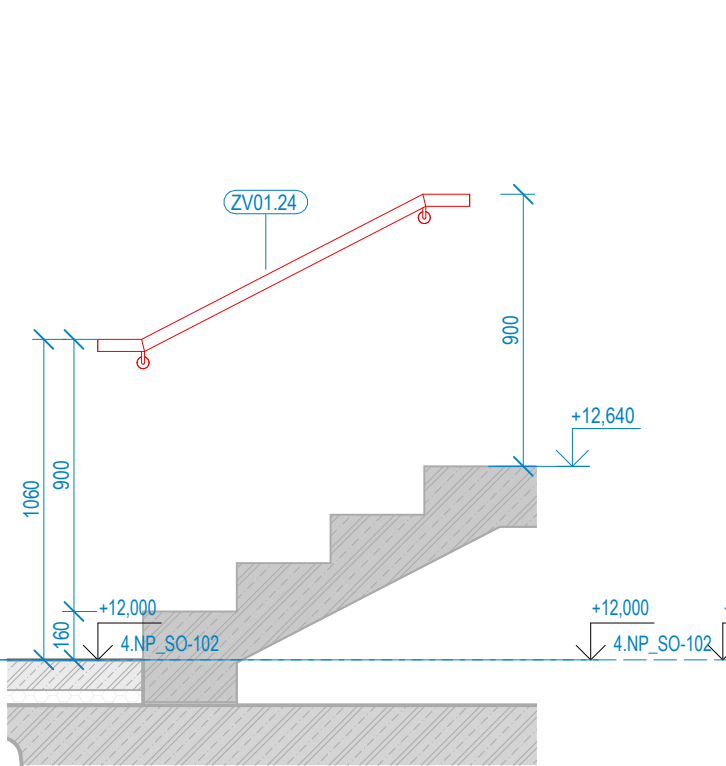
ZV01.24 ŘEZ01

1 : 25



ZV01.24 ŘEZ02

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

PROJEKT:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFES E_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV01.24

Stupeň:

DPS

Změna:

z00

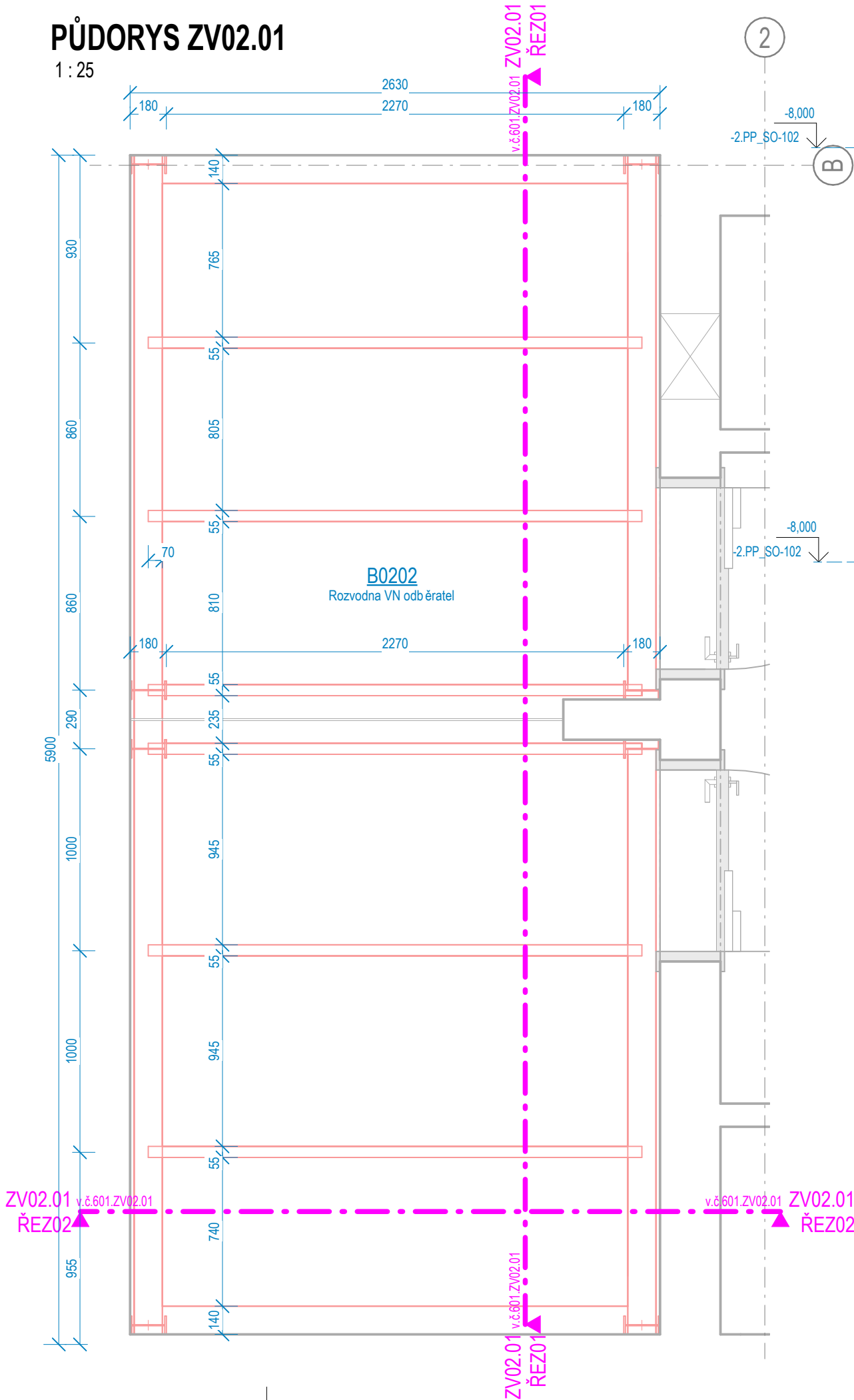
ZV02 - POMOCNÉ KONSTRUKCE ET01 (rvt Obecné modely)

Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance
ZV02	01	nd	Ocelová konstrukce podlahy rozvodna VN 2.PP	1	981,50 kg	SPZV02.01	nd
ZV02	02	nd	Ocelová konstrukce podlahy skladu 4.NP	1	1425,07 kg	SPZV02.02	nd

Celkový součet: 2

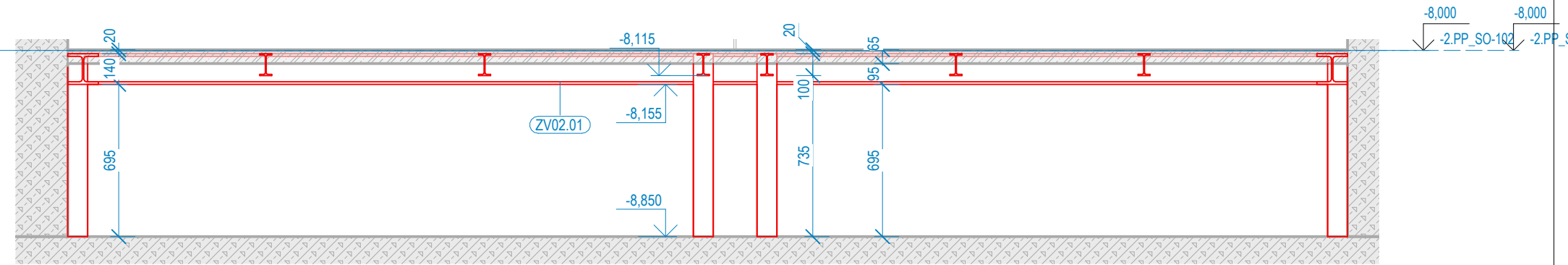
PŮDORYS ZV02.01

1 : 25



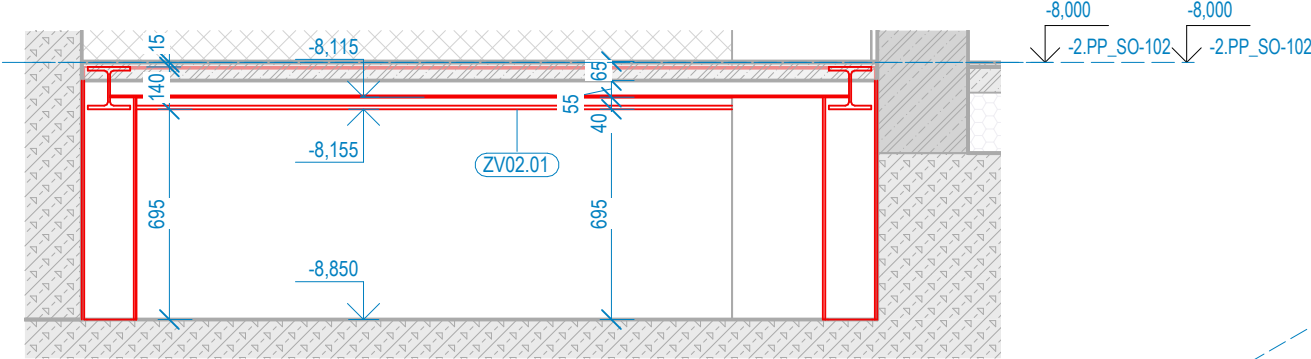
ZV02.01 ŘEZ01

1 : 25

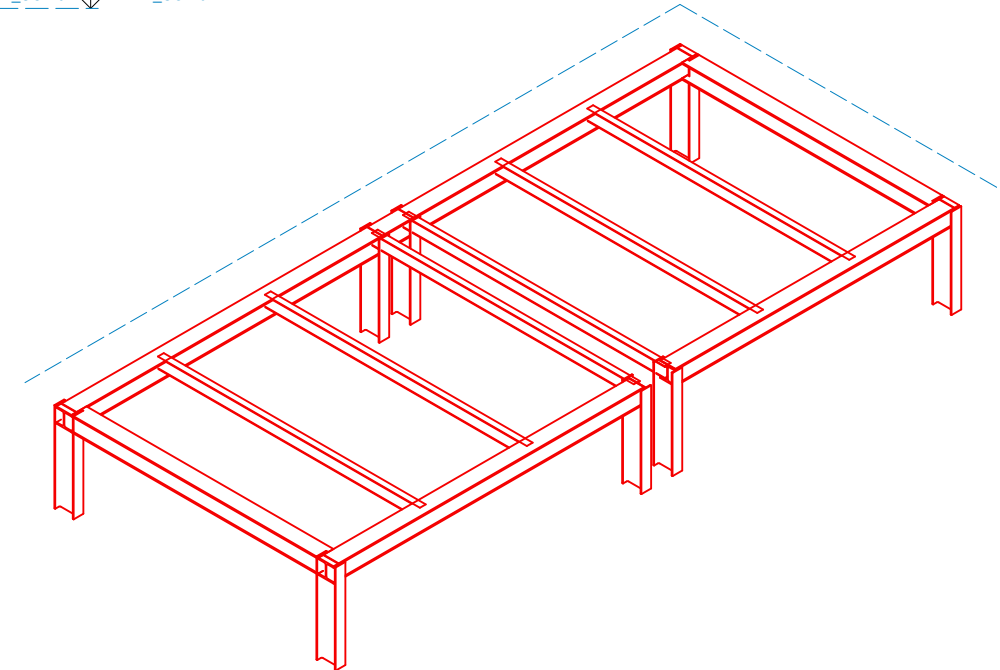


ZV02.01 ŘEZ02

1 : 25



ZV02.01 3D



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

ID PROJEKTU_STUPĚN_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH

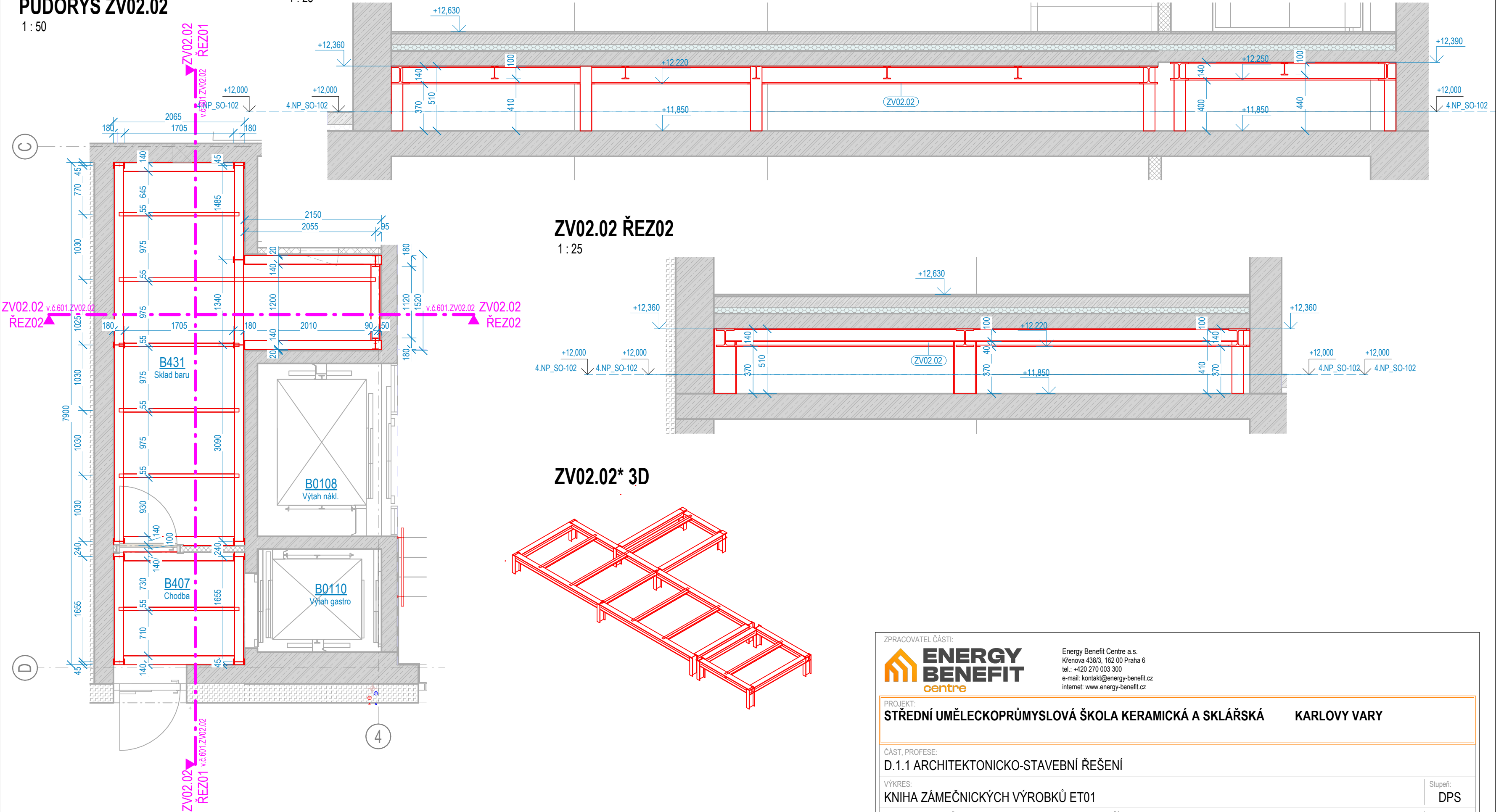
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV02.01

Změna:

z00

PŮDORYS ZV02.02
1 : 50

ZV02.02 ŘEZ01
1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	
PROJEKT:		STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY	
ČÁST, PROFESE:		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝKRES:		KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01	
ID PROJEKTU_STUPĚŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFESÉ_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH		KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV02.02	
		Stupeň: DPS	
		Změna: z00	

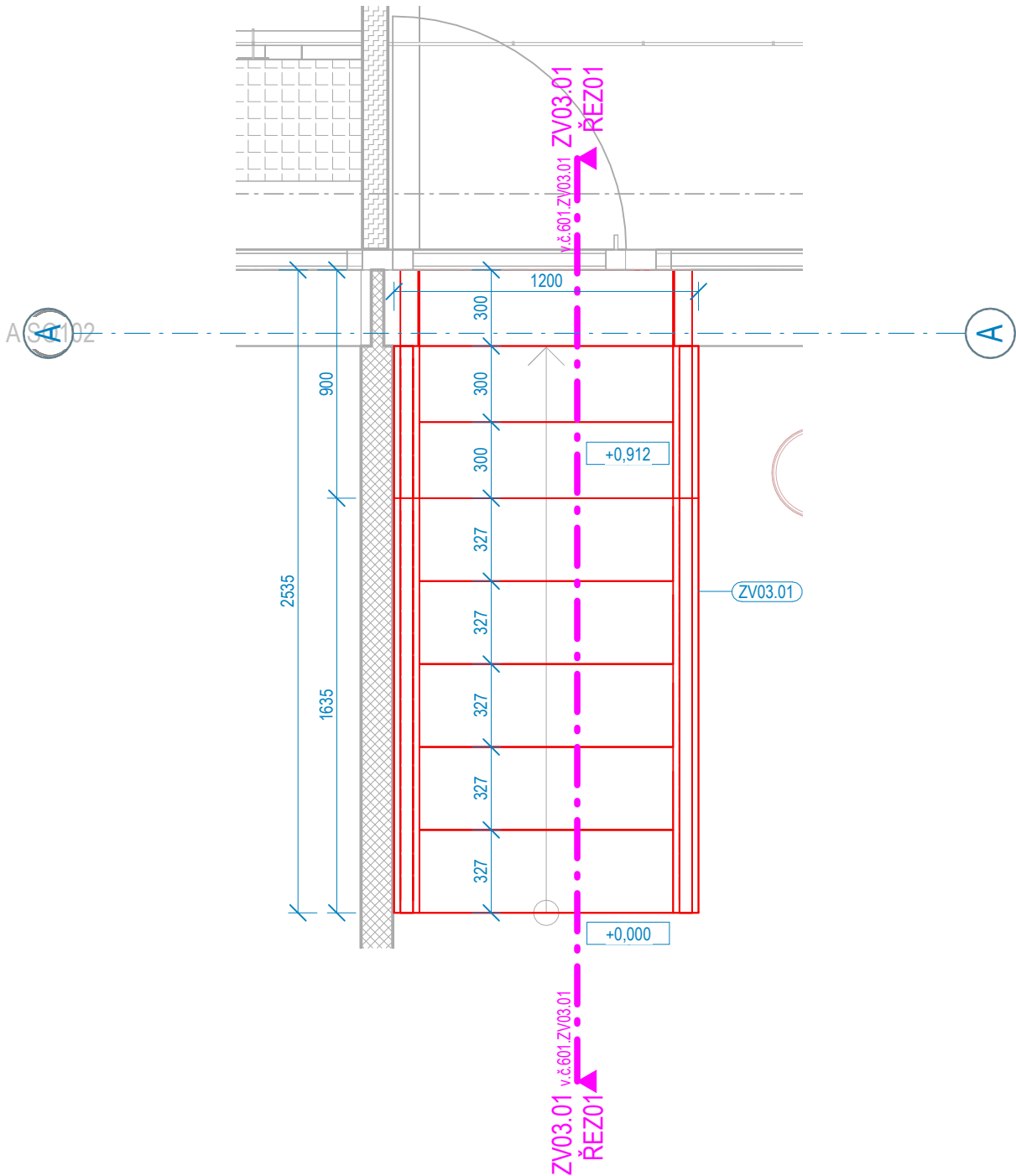
ZV03 - POMOCNÁ SCHODIŠTĚ ET01 (rvt Obecné modely)

Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance
ZV03	01	nd	Schodiště dočasné v rámci etapy 1 vnitřní	1	565,00 kg	SPZV03.01	nd
ZV03	02	nd	Schodiště ve strojovně 2NP	1	95,85 kg	SPZV03.02	nd
ZV03	02	nd	Schodiště ve strojovně 2NP	1	95,85 kg	SPZV03.02	nd
ZV03	02	nd	Schodiště ve strojovně 2NP	1	95,85 kg	SPZV03.02	nd
ZV03	02	nd	Schodiště ve strojovně 2NP	1	95,85 kg	SPZV03.02	nd

Celkový součet: 5

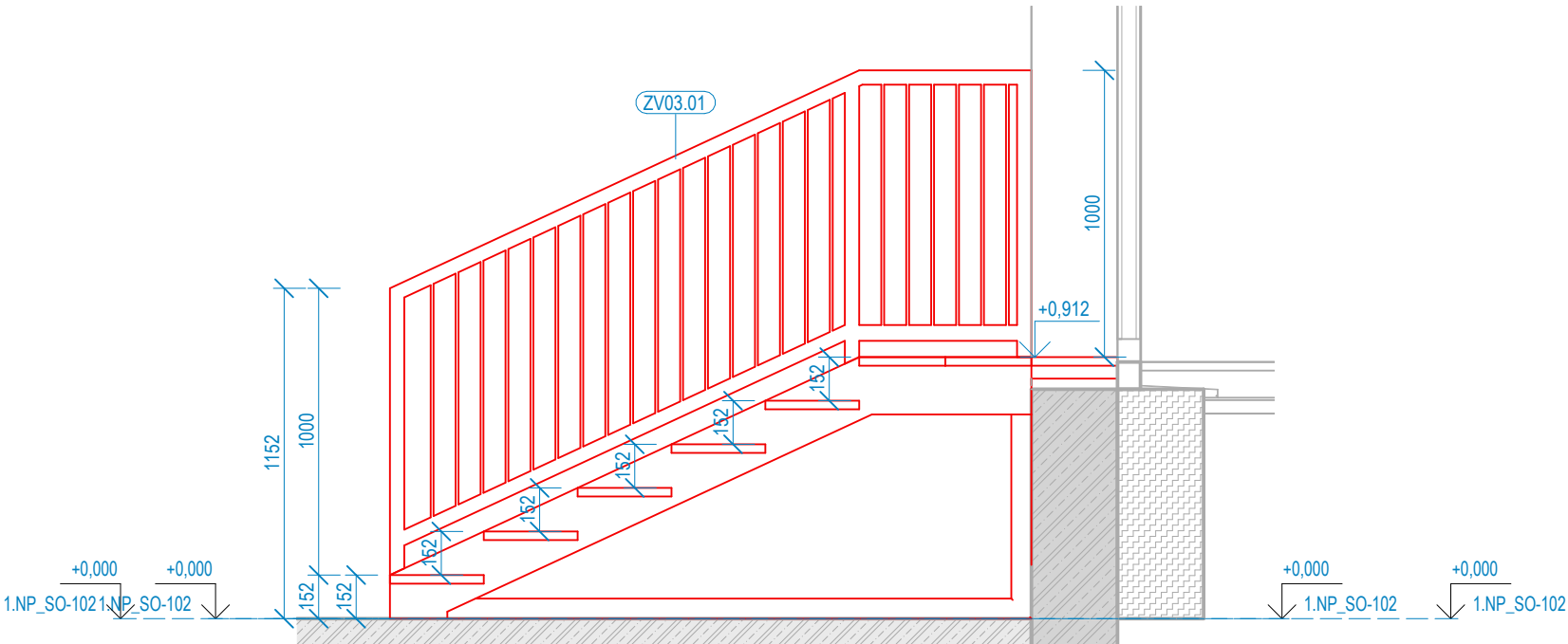
PŮDORYS ZV03.01

1 : 25



ZV03.01 ŘEZ01

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

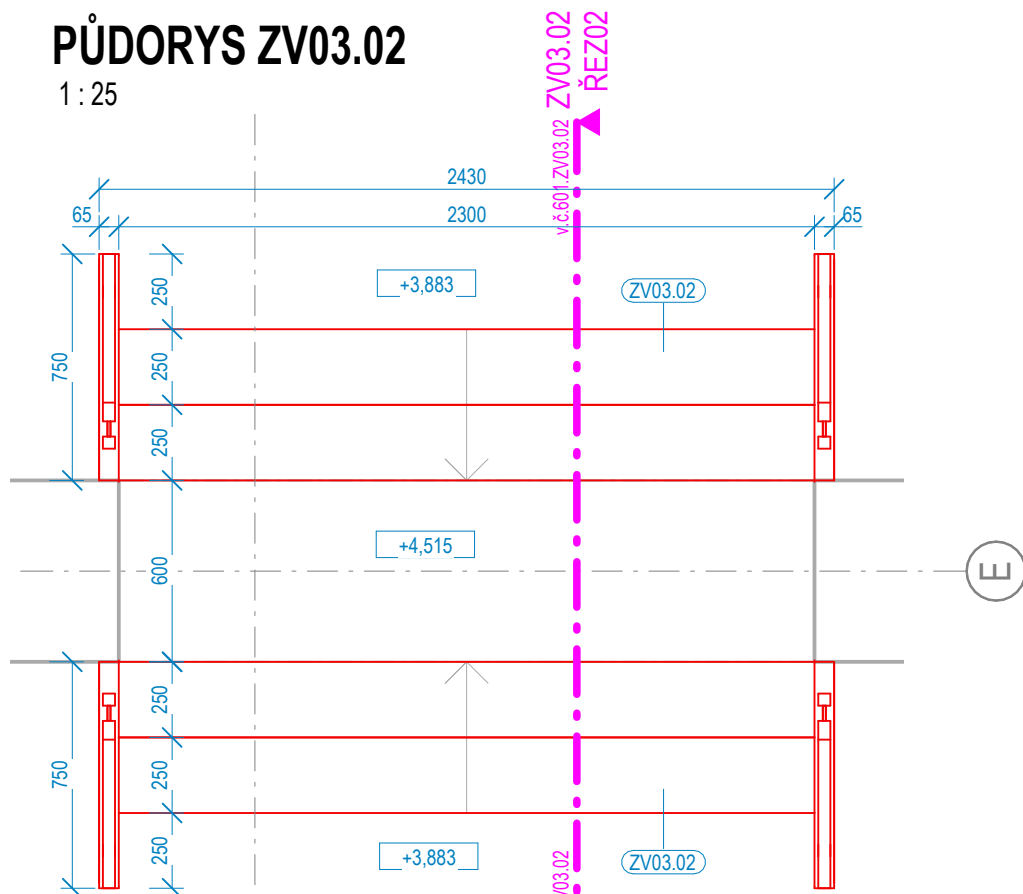
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV03.01

Změna:

z00

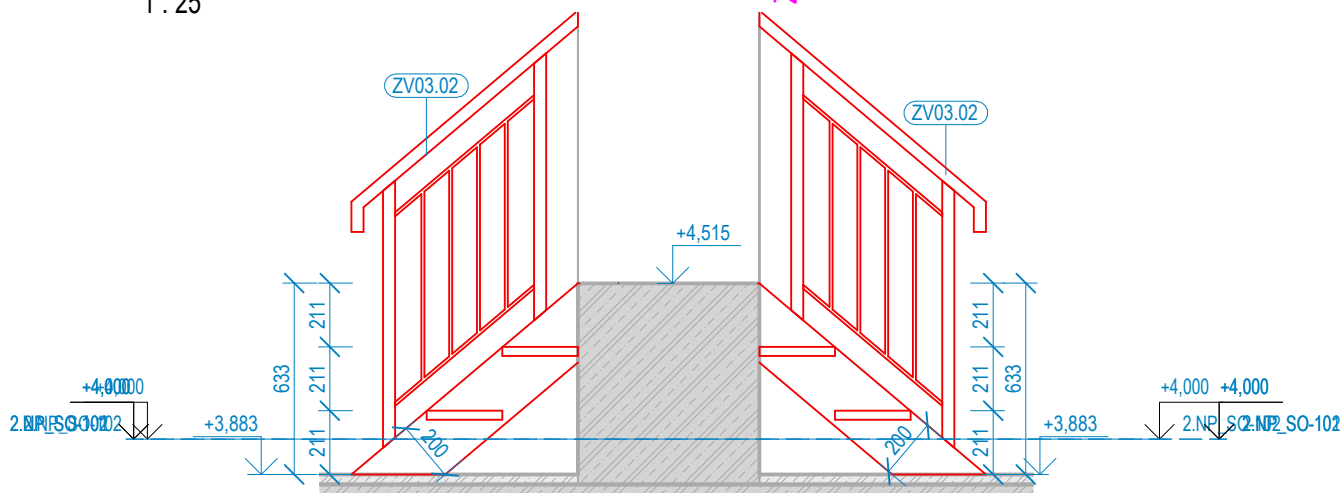
PŮDORYS ZV03.02

1 : 25



ZV03.02 ŘEZ02

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV03.02

Změna:

z00

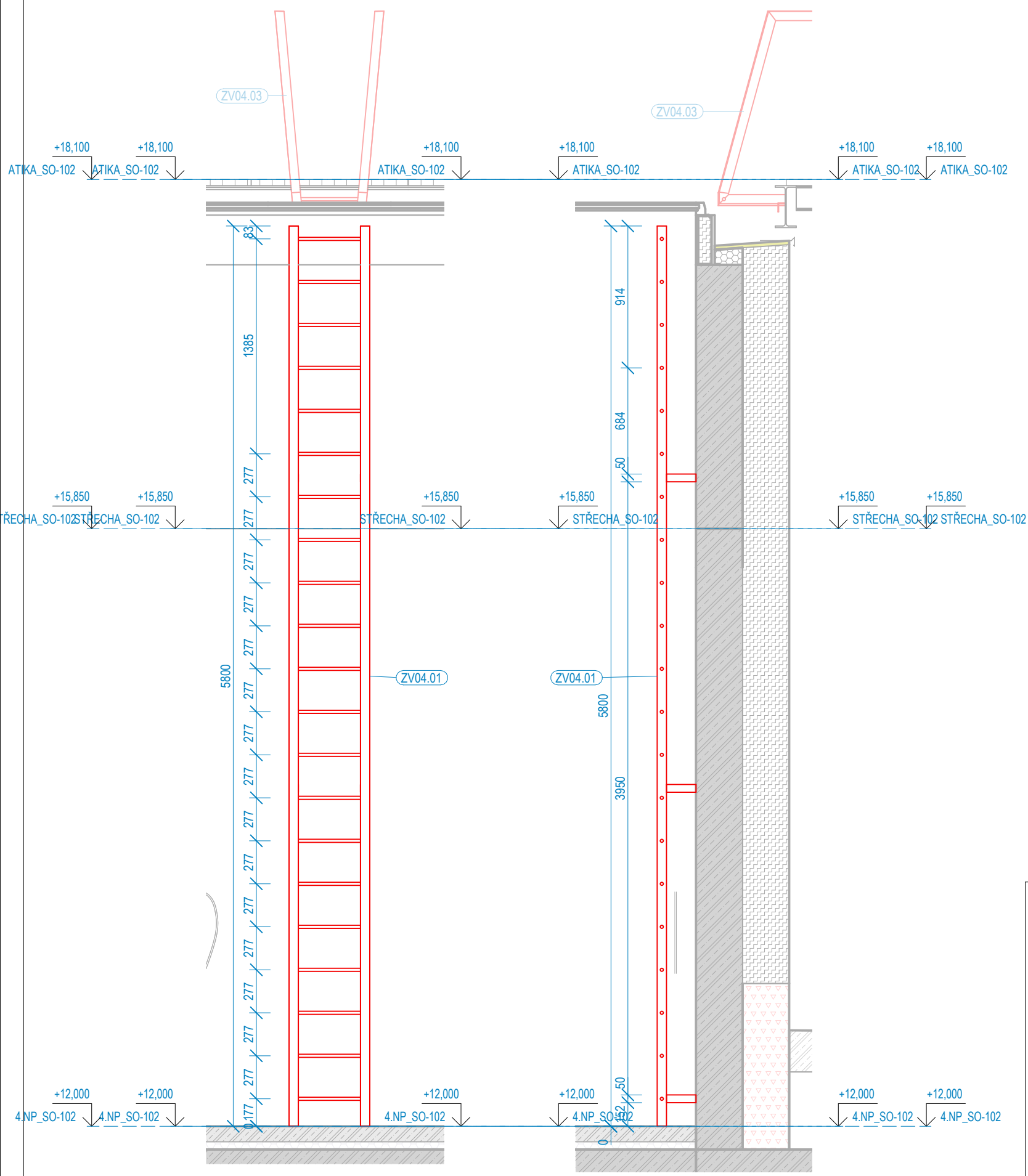
ZV04 - ŽEBŘÍKY A STUPADLA ET01 (rvt Obecné modely)

Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance
ZV04	01	nd	Žebřík schodiště u stávající budovy 4.NP	1	102,00 kg	SPZV04.01	nd
ZV04	02	nd	Žebřík schodiště na chodbě 4.NP	1	84,50 kg	SPZV04.02	nd
ZV04	03	nd	Žebřík na konstrukci roštu B405	1	22,20 kg	SPZV04.03	nd
ZV04	04	nd	Žebřík na konstrukci roštu - chodba 4NP	1	38,40 kg	SPZV04.04	nd
ZV04	05	001	Stupadlový žebřík	1	9,76 kg	SPZV04.05	nd
ZV04	05	002	Stupadlový žebřík	1	19,52 kg	SPZV04.05	nd
ZV04	05	003	Stupadlový žebřík	1	29,28 kg	SPZV04.05	nd
ZV04	05	004	Stupadlový žebřík	1	26,84 kg	SPZV04.05	nd
ZV04	05	005	Stupadlový žebřík	1	19,52 kg	SPZV04.05	nd
ZV04	05	006	Stupadlový žebřík	1	19,52 kg	SPZV04.05	nd
ZV04	05	007	Stupadlový žebřík	1	12,20 kg	SPZV04.05	nd
ZV04	05	008	Stupadlový žebřík	1	9,76 kg	SPZV04.05	nd

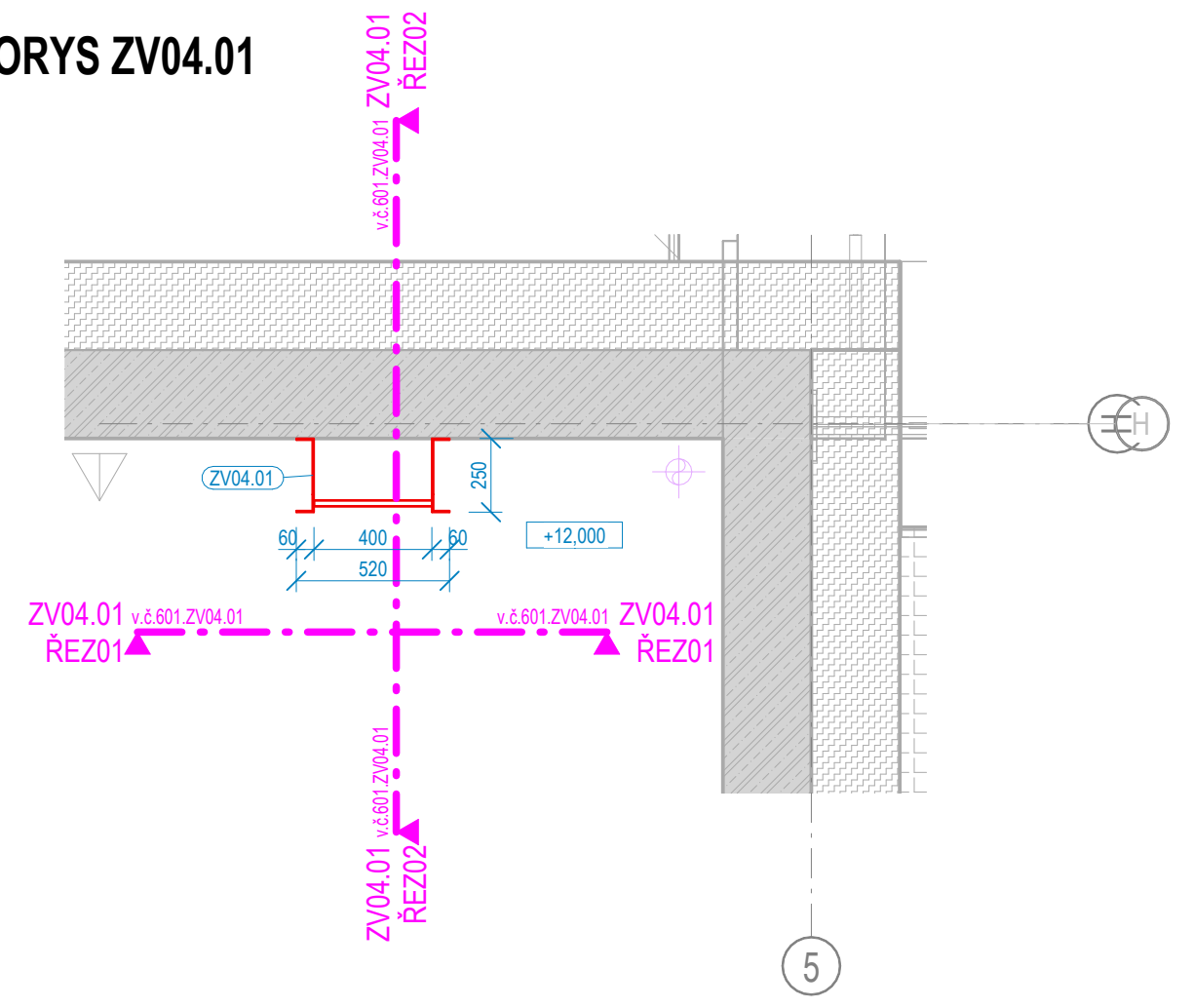
Celkový součet: 12

ZV04.01 ŘEZ01
1 : 30

ZV04.01 ŘEZ02
1 : 30



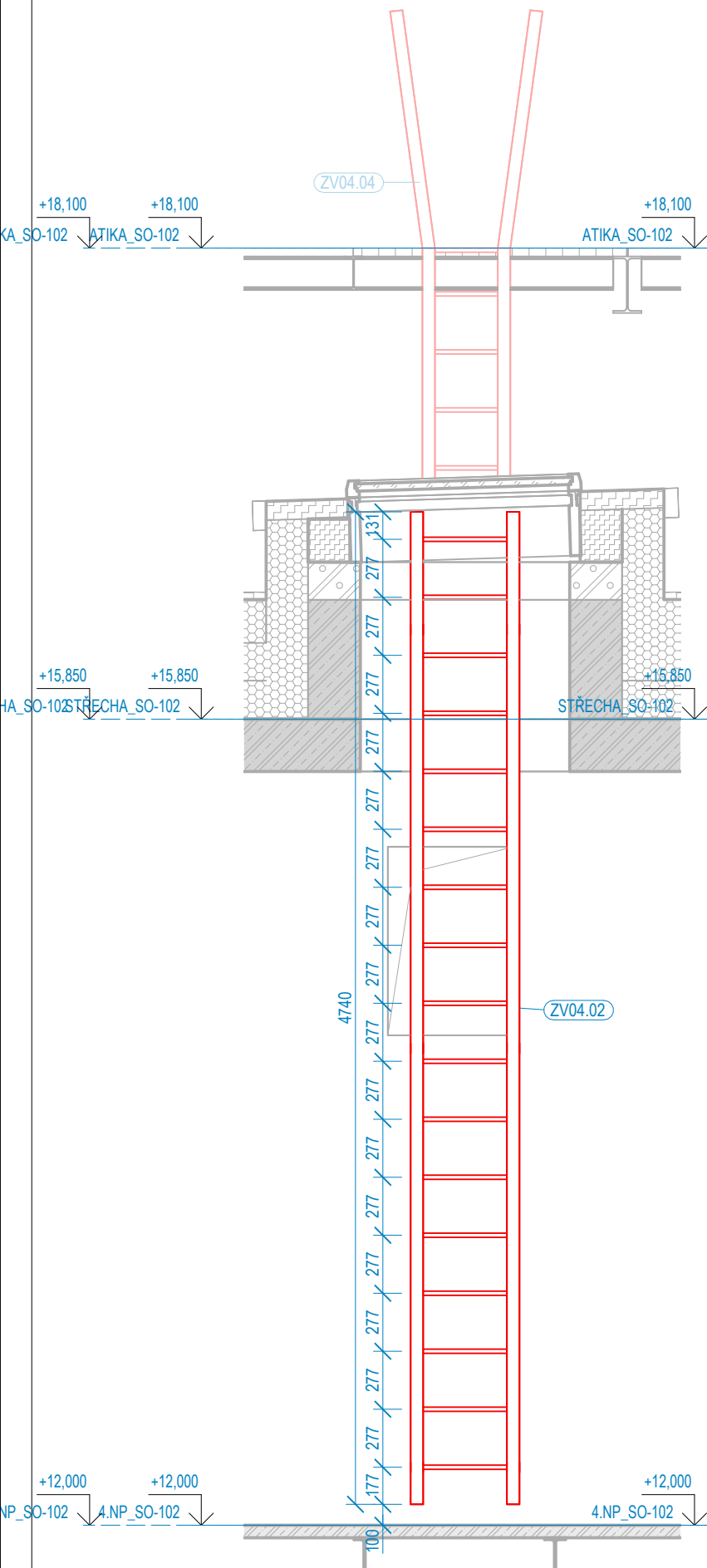
PŮDORYS ZV04.01
1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
	Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz
PROJEKT:	
STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY	
ČÁST, PROFESE:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝKRES:	
KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01	
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH	
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV04.01	
Stupeň:	DPS
Změna:	z00

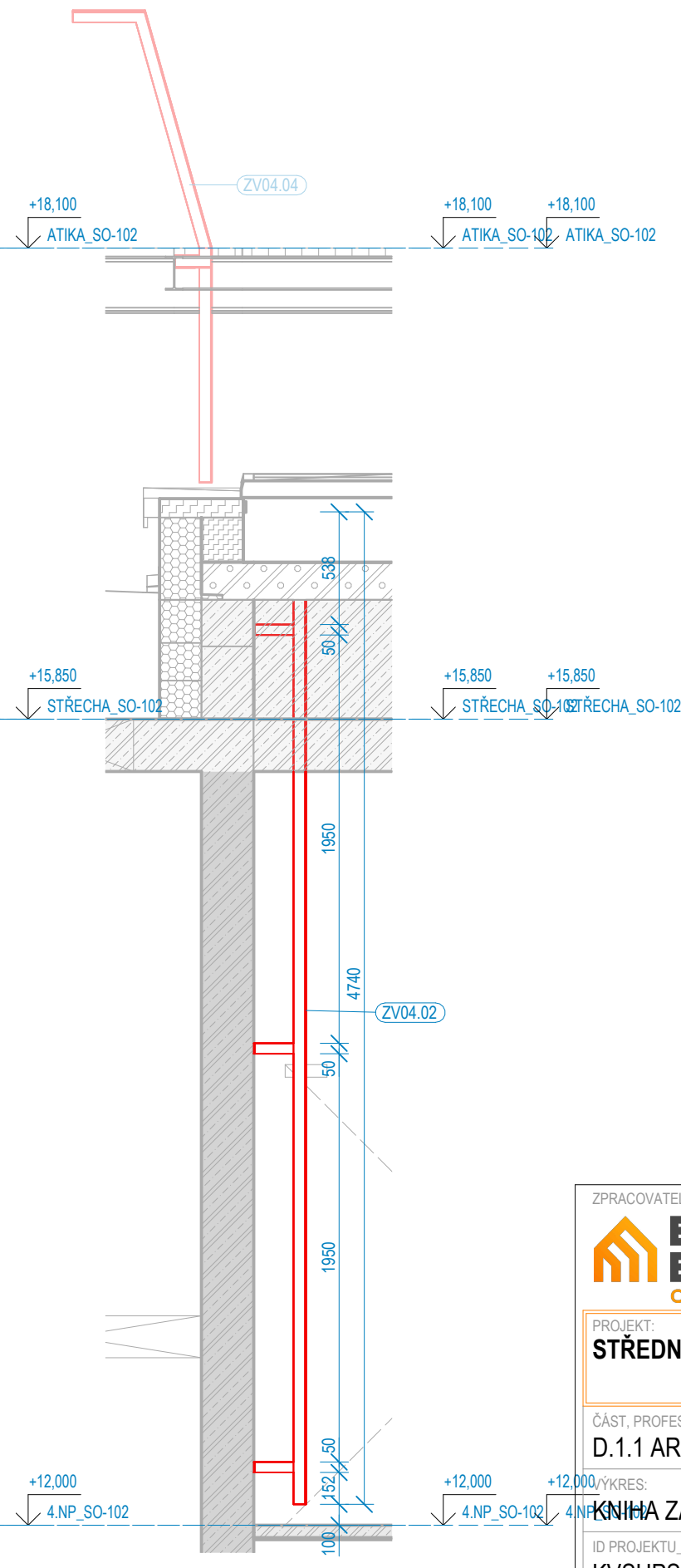
ZV04.02 ŘEZ01

1 : 30



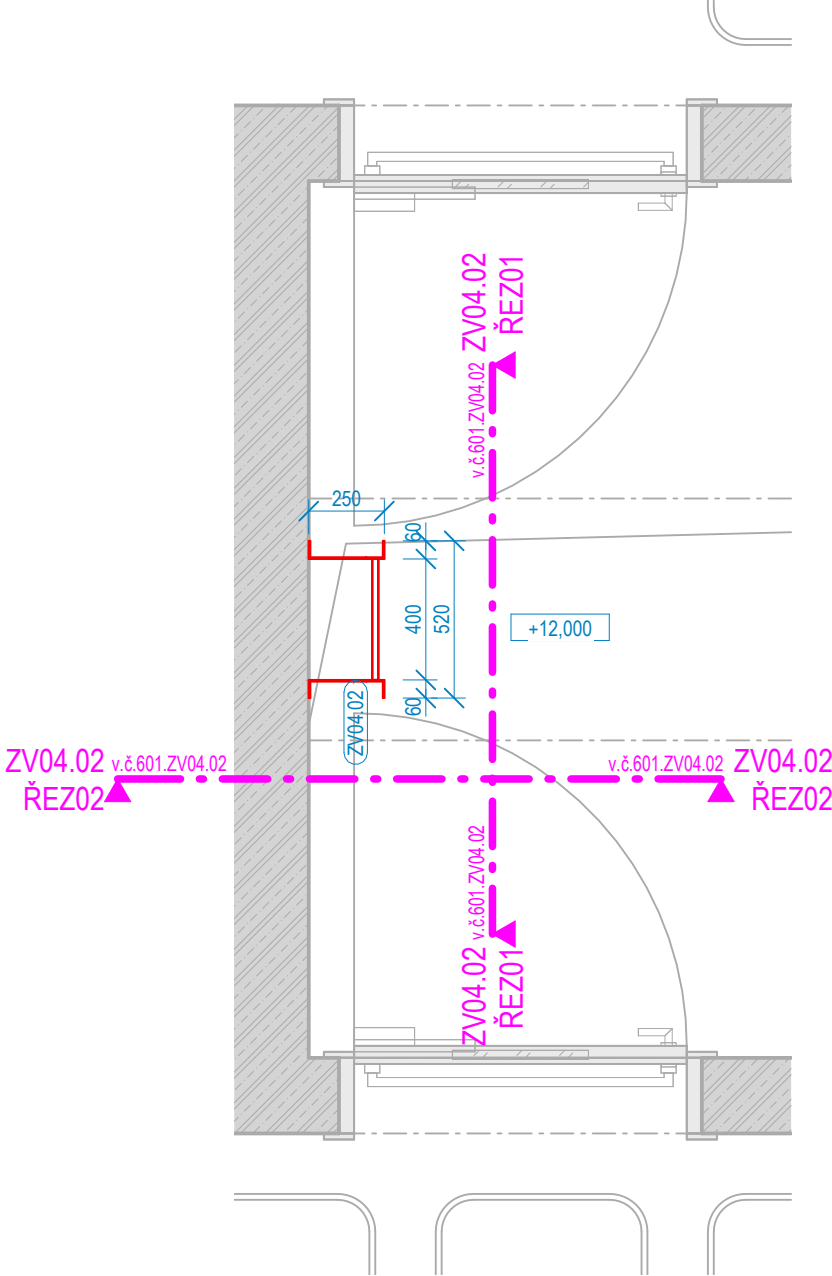
ZV04.02 ŘEZ02

1 : 30



PŮDORYS ZV04.02

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

ČÍSLO VÝKRESU:

KNIIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV04.02

Stupeň:

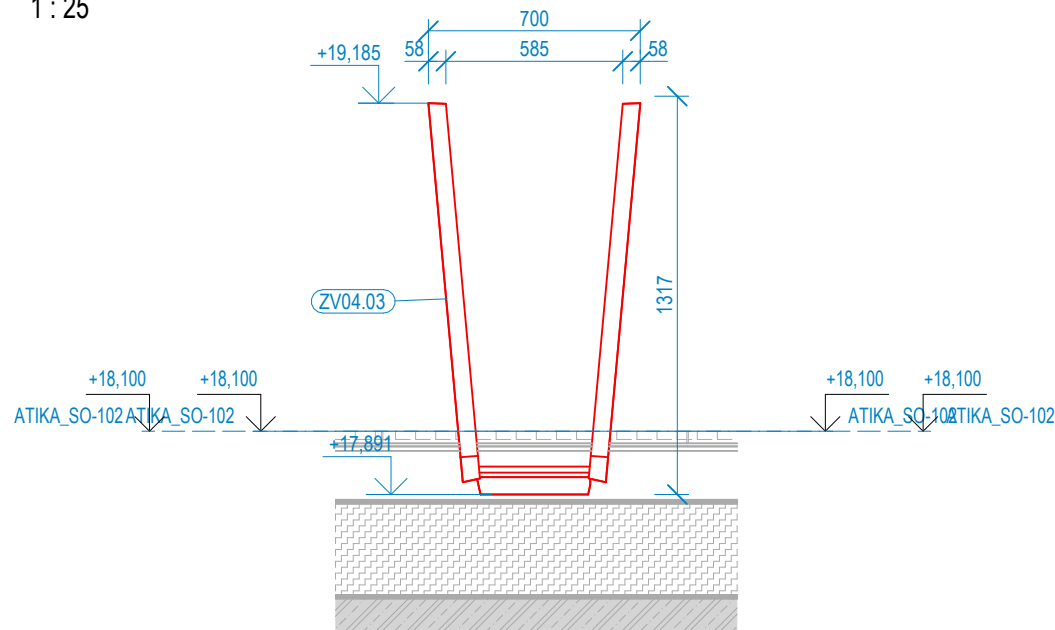
DPS

Změna:

z00

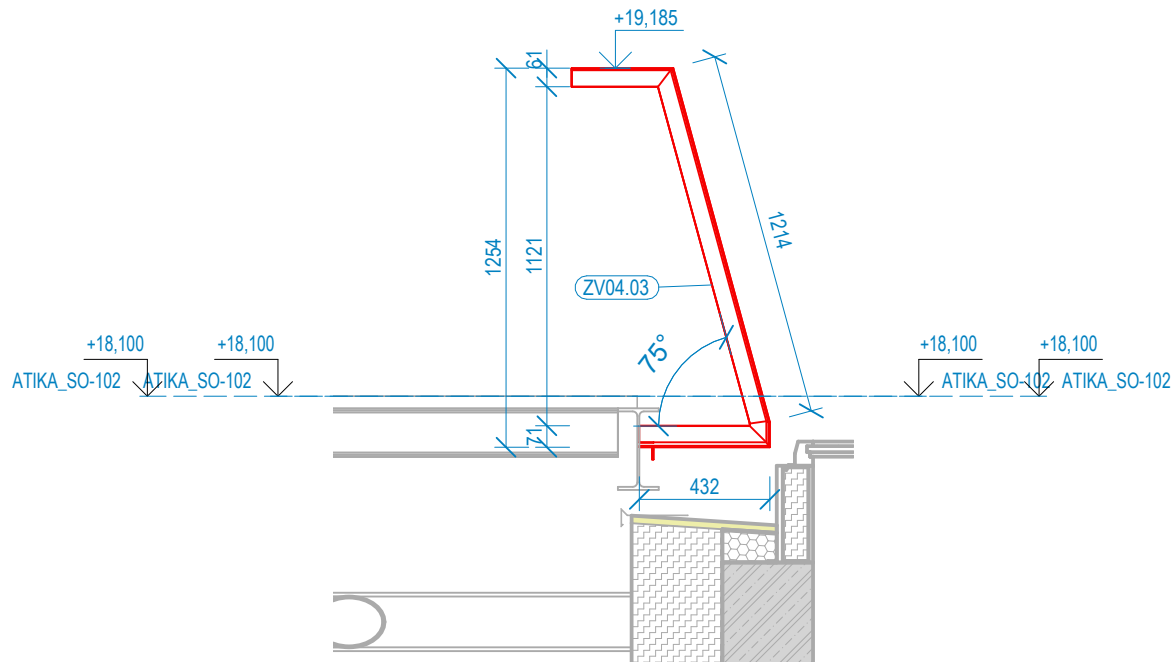
ZV04.03 ŘEZ02

1 : 25



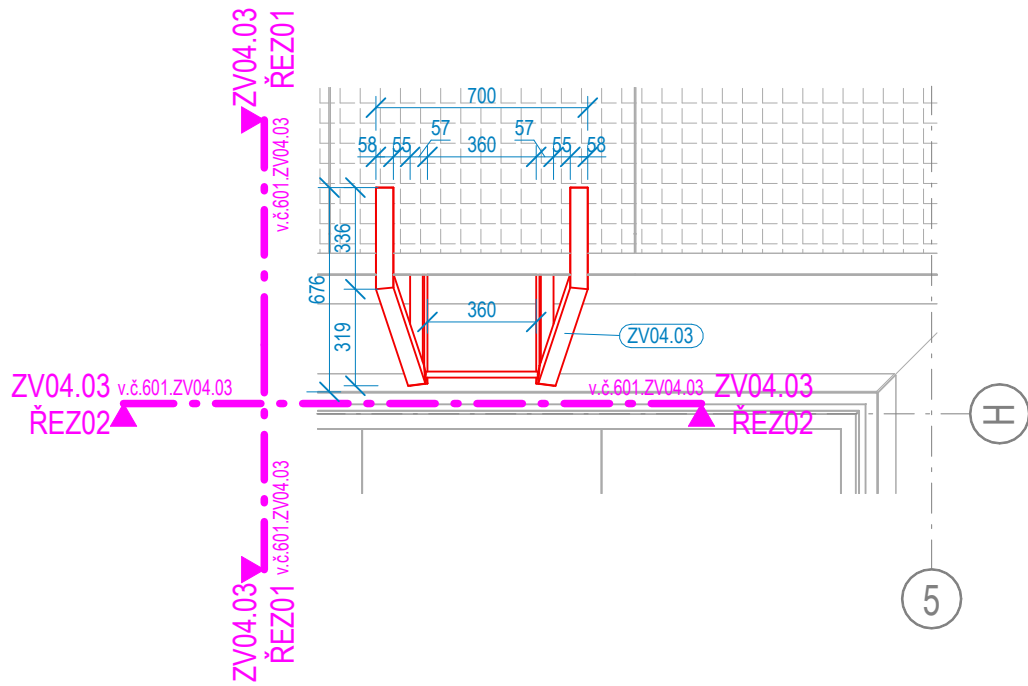
ZV04.03 ŘEZ01

1 : 25




PŮDORYS ZV04.03

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



ENERGY

BENEFIT

centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV04.03

Stupeň:

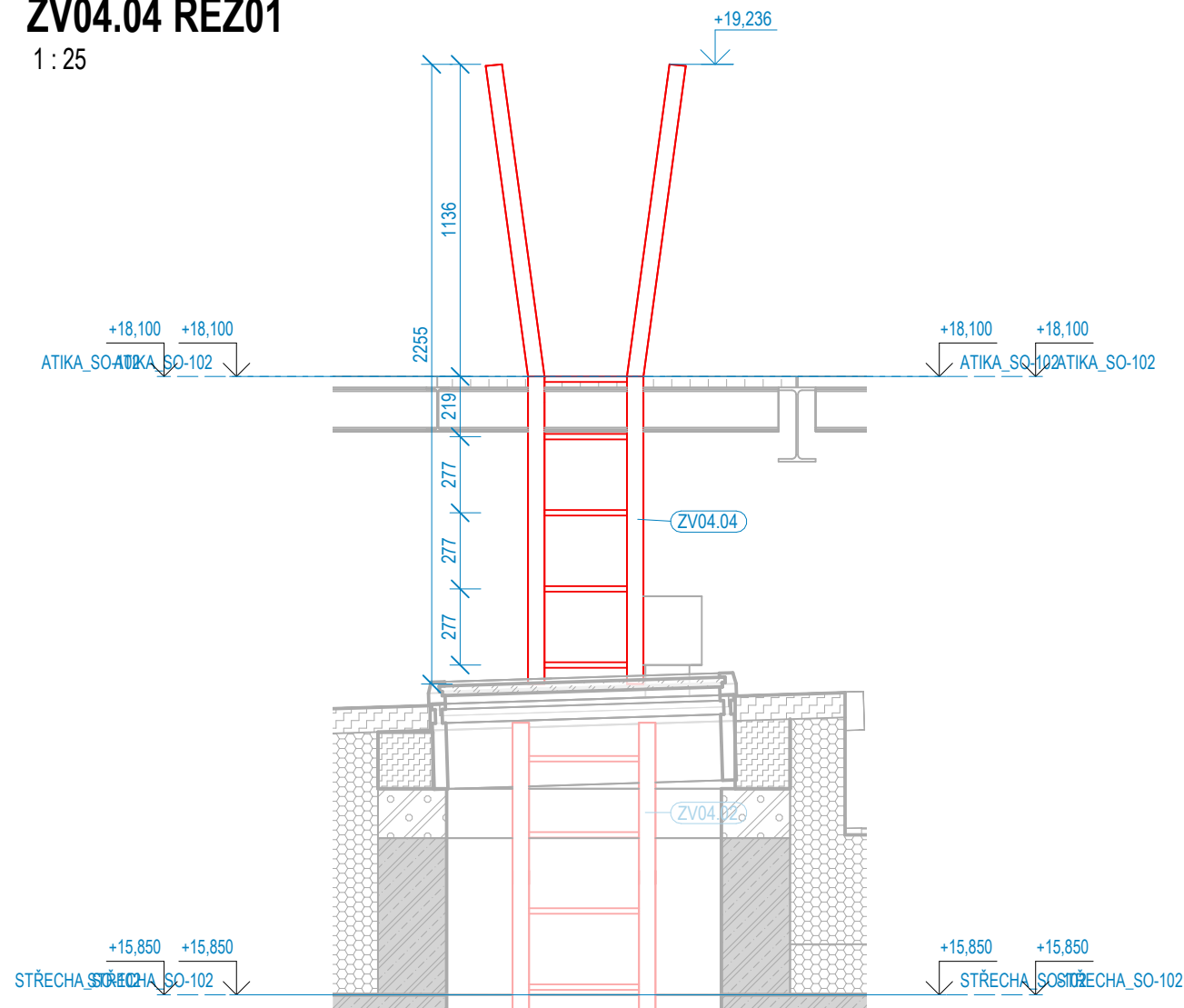
DPS

Změna:

z00

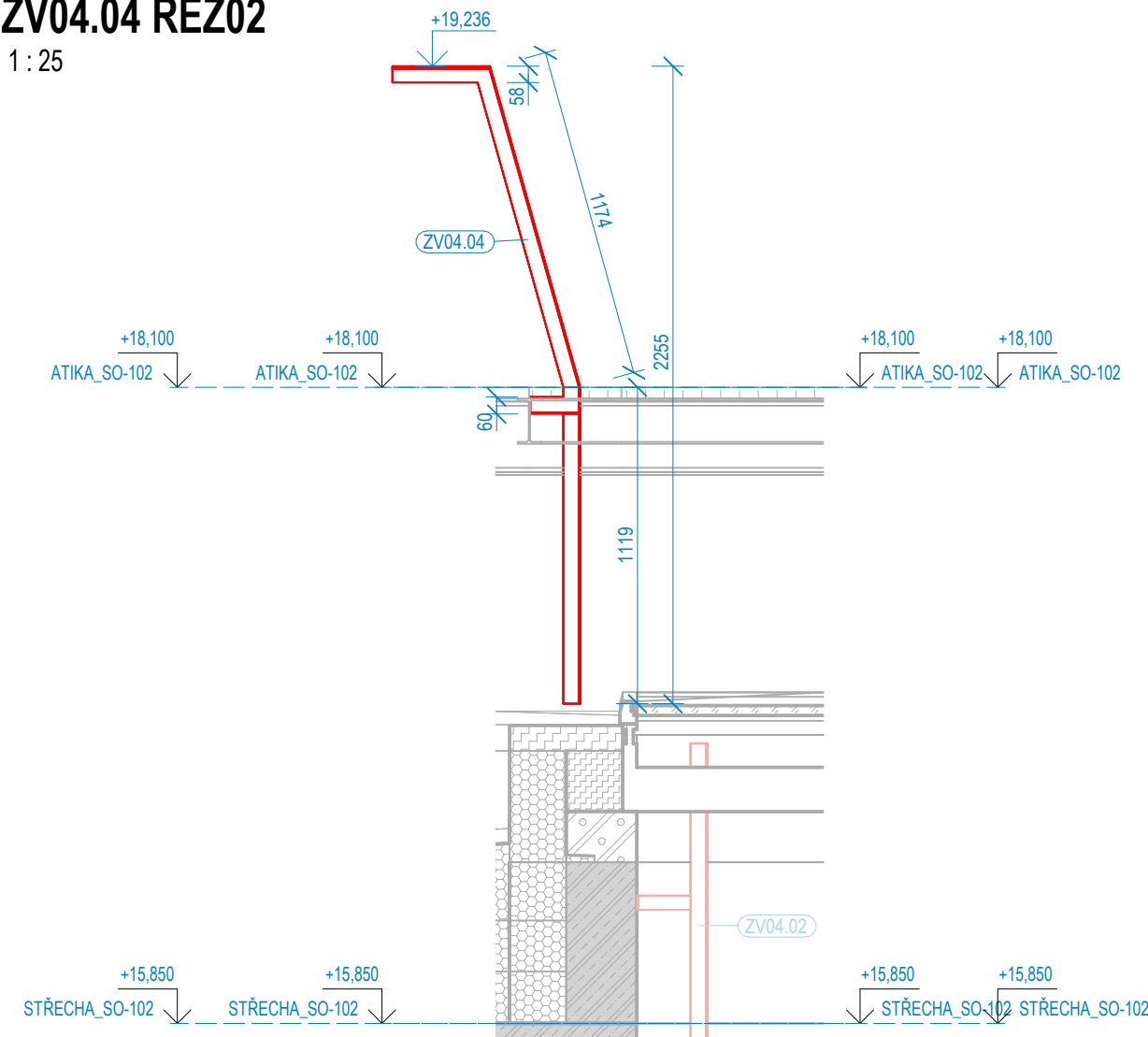
ZV04.04 ŘEZ01

1 : 25



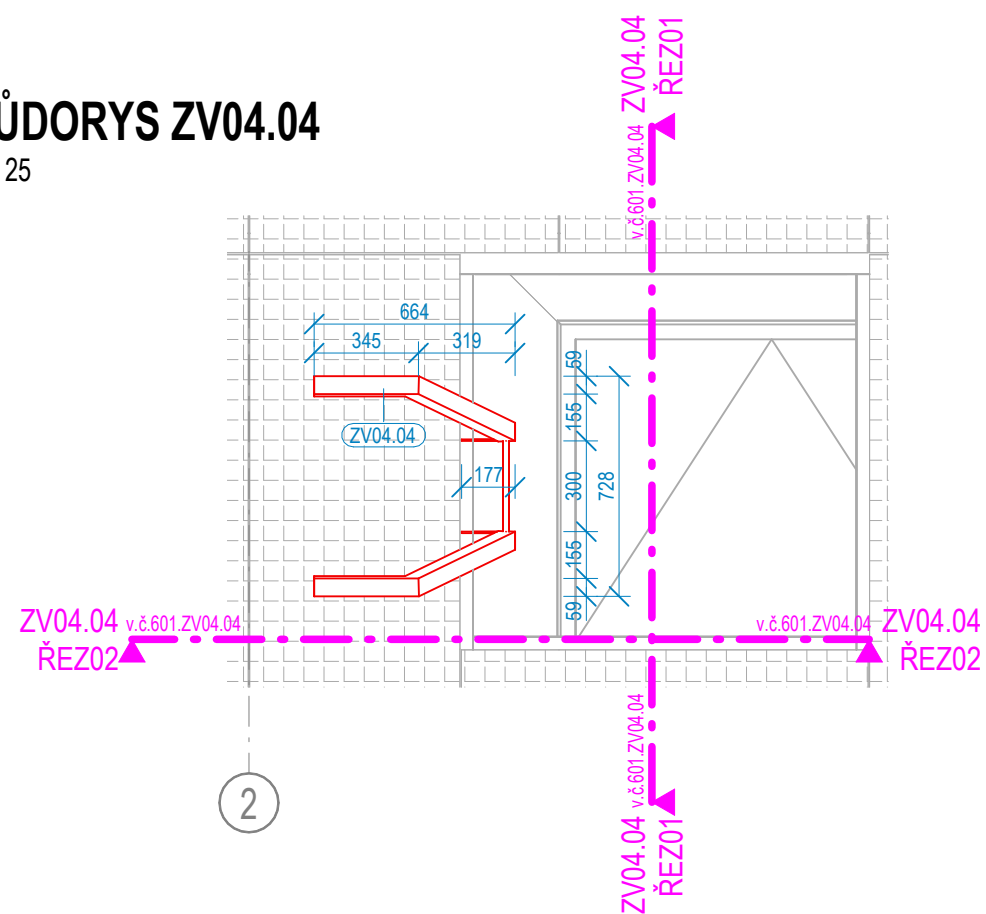
ZV04.04 ŘEZ02

1 : 25



PŮDORYS ZV04.04

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH

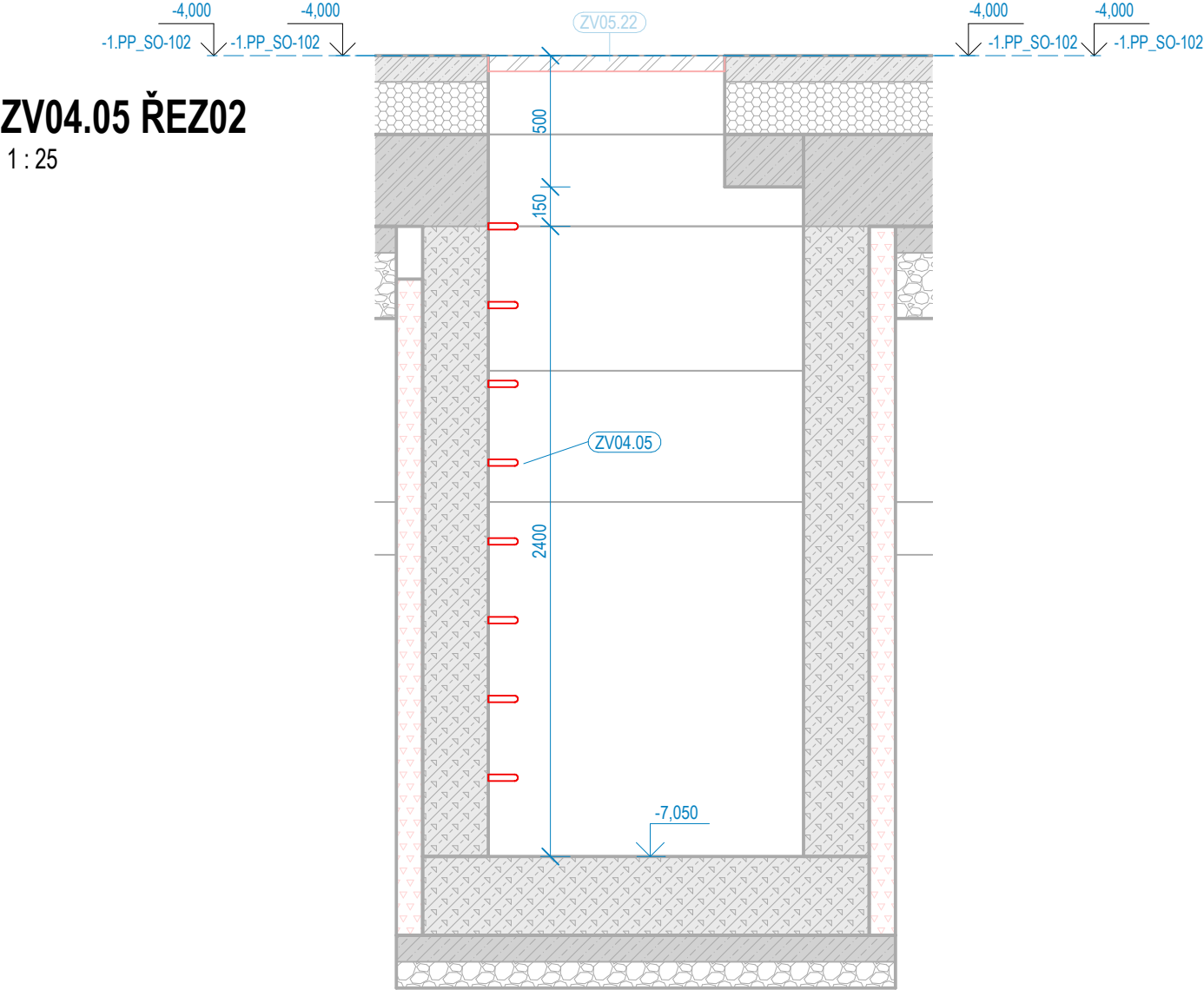
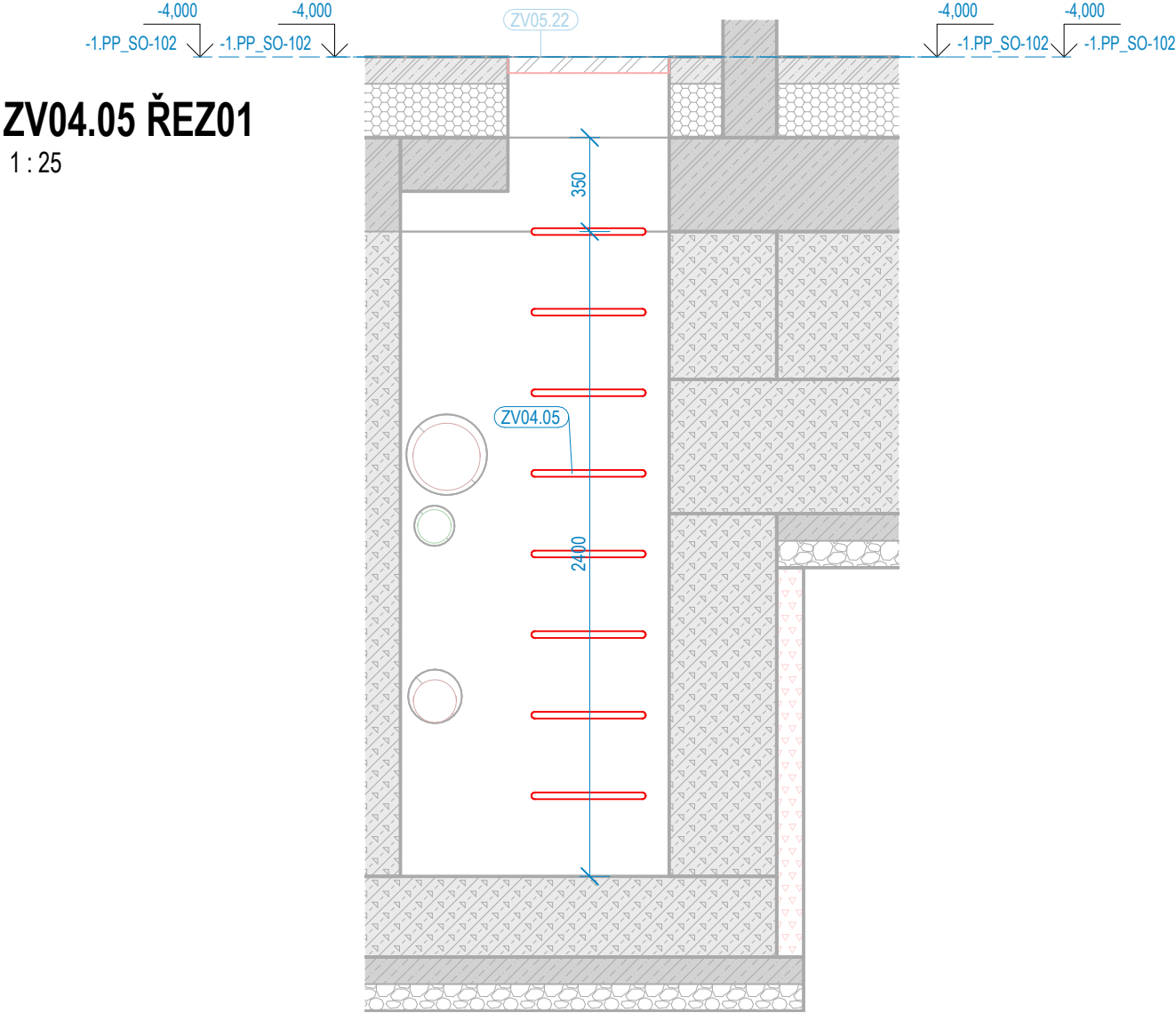
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV04.04

Stupeň:

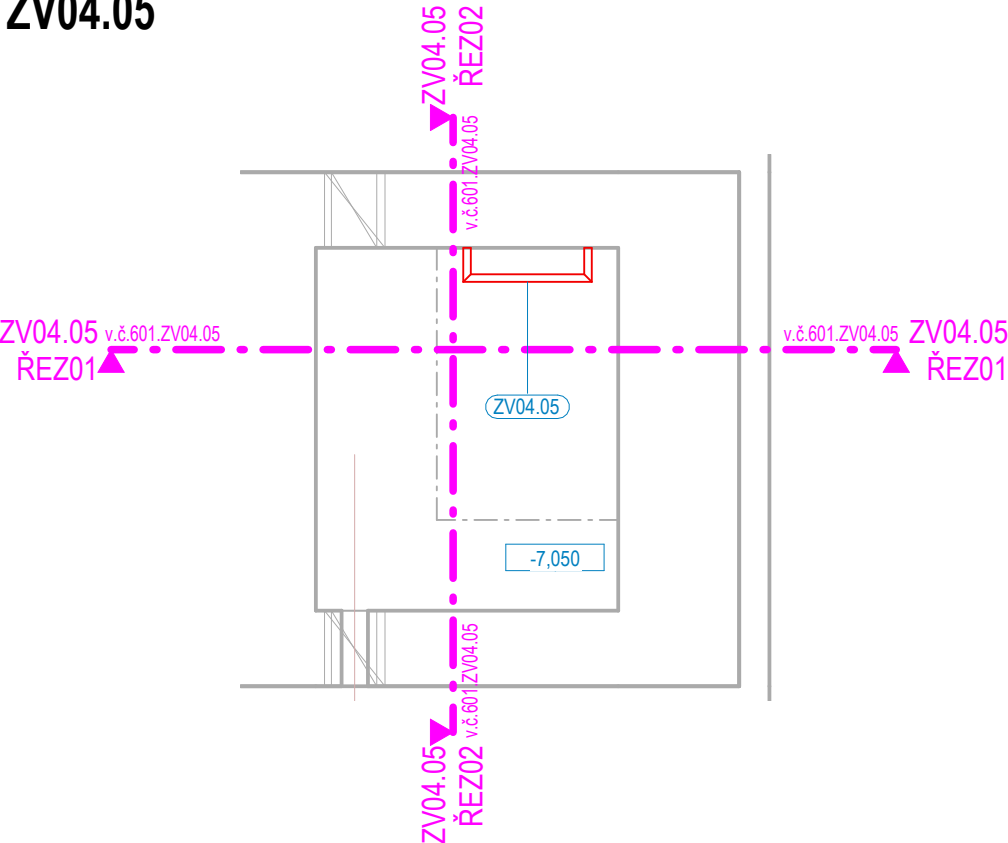
DPS

Změna:

z00



PŮDORYS ZV04.05
1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV04.05

Stupeň:

DPS

Změna:

z00

ZV05 - OSTATNÍ - DVEŘE V OCHRANNÉ SÍTI ET01 (rvt Dveře)										
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Šířka	Výška	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Zatřídění
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	001	1240x3000, Dveře v ochranné síti	1240	3400	1	120,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	003	900x2200, Dveře v ochranné síti	900	2200	1	90,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	002	900x2200, Dveře v ochranné síti	900	2200	1	90,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	002	900x2200, Dveře v ochranné síti	900	2200	1	90,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	08	002	900x2200, Dveře v ochranné síti	900	2200	1	90,00 kg	SPZV05.08	nd	Dveře v ochranné síti
ZV05	17	nd	1230x2220, Rameček v ochranné síti	1230,071	2220	1	30,00 kg	SPZV05.33	nd	Dveře v ochranné síti

Celkový součet: 13

ZV05 OSTATNÍ - LAVICE HŘIŠTĚ ET01 (rvt Obecné modely)												
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Šířka	Výška	Délka	Hmotnost bm	Hmotnost/ks	Počet	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Zatřídění
ZV05	04	001	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	2437,5	73,28 kg/m	178,61 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště
ZV05	04	002	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	3262,5	73,28 kg/m	239,06 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště
ZV05	04	003	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	3800	73,28 kg/m	278,45 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště
ZV05	04	004	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	3800	73,28 kg/m	278,45 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště
ZV05	04	005	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	3732,719	73,28 kg/m	273,52 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště
ZV05	04	006	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	3799	73,28 kg/m	278,37 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště
ZV05	04	007	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	3896	73,28 kg/m	285,48 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště
ZV05	04	008	Lavice venkovní h řiště Šířka 780, Výška 500	780	500	3372,281	73,28 kg/m	247,10 kg	1	SPZV05.04	nd	Lavice venkovní hřiště

Celkový součet: 8

ZV05 - OSTATNÍ - POKLOPY ET01 (rvt Obecné modely)								
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Zatřídění
ZV05	06	nd	Poklop 600x600	2	31,25 kg	SPZV05.06	nd	Poklopy
ZV05	22	nd	Poklop 600x900	5	12,50 kg	SPOV003	nd	Poklopy

Celkový součet: 7

ZV05 - OSTATNÍ - ZÁKRYTY ODVĚTRÁNÍ ET01 (rvt Obecné modely)								
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Zatřídění
ZV05	07	nd	Zákryt odvětrání tělocvična 2820x1010	2		SPZV05.13	nd	Zákryt odvětrání
ZV05	23	nd	Zákryt odvětrávání rozvodny 1500x400	1	12,50 kg	SPZV05.13	nd	Zákryt odvětrání

Celkový součet: 3

ZV05 - OSTATNÍ - LÁVKY ÚDRŽBY OKEN TĚLOCVIČNA ET01 (rvt Obecné modely)											
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Délka	Výška	Hloubka	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Zatřídění
ZV05	05	001	Lávka údržby oken t ělocvična Výška 3100, Hloubka 305	7400	3100	305	1		SPZV05.05	nd	Lávka údržby oken t ělocvična
ZV05	05	002	Lávka údržby oken t ělocvična Výška 3100, Hloubka 305	7400	3100	305	1		SPZV05.05	nd	Lávka údržby oken t ělocvična
ZV05	05	003	Lávka údržby oken t ělocvična Výška 3100, Hloubka 305	7323,75	3100	305	1		SPZV05.05	nd	Lávka údržby oken t ělocvična
ZV05	05	004	Lávka údržby oken t ělocvična Výška 3100, Hloubka 305	5823,75	3100	305	1		SPZV05.05	nd	Lávka údržby oken t ělocvična

Celkový součet: 4

ZV05 - OSTATNÍ - INSTALAČNÍ ZÁKRYTY ET01 (rvt Obecné modely)											
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Šířka	Výška	Hloubka	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Zatřídění
ZV05	01	nd	Instalační zákryt 1000x200x3400	1000	3400	200	33	205,18 kg	SPZV001	nd	Instalační zákryt
ZV05	03	nd	Instalační zákryt 1900x200x3400	1900	3400	200	4	296,26 kg	SPZV001	nd	Instalační zákryt
ZV05	15	nd	Instalační zákryt rozvaděč 600x300(h)	600	300	10	4	25,00 kg	SPZV001	nd	Instalační zákryt
ZV05	16	nd	Instalační zákryt rozvaděč 600x1410(h)	600	1410	10	4	71,00 kg	SPZV001	nd	Instalační zákryt
ZV05	18	nd	Instalační zákryt rozvaděč 750x750(h)	750	750	10	1	12,00 kg	SPZV001	nd	Instalační zákryt

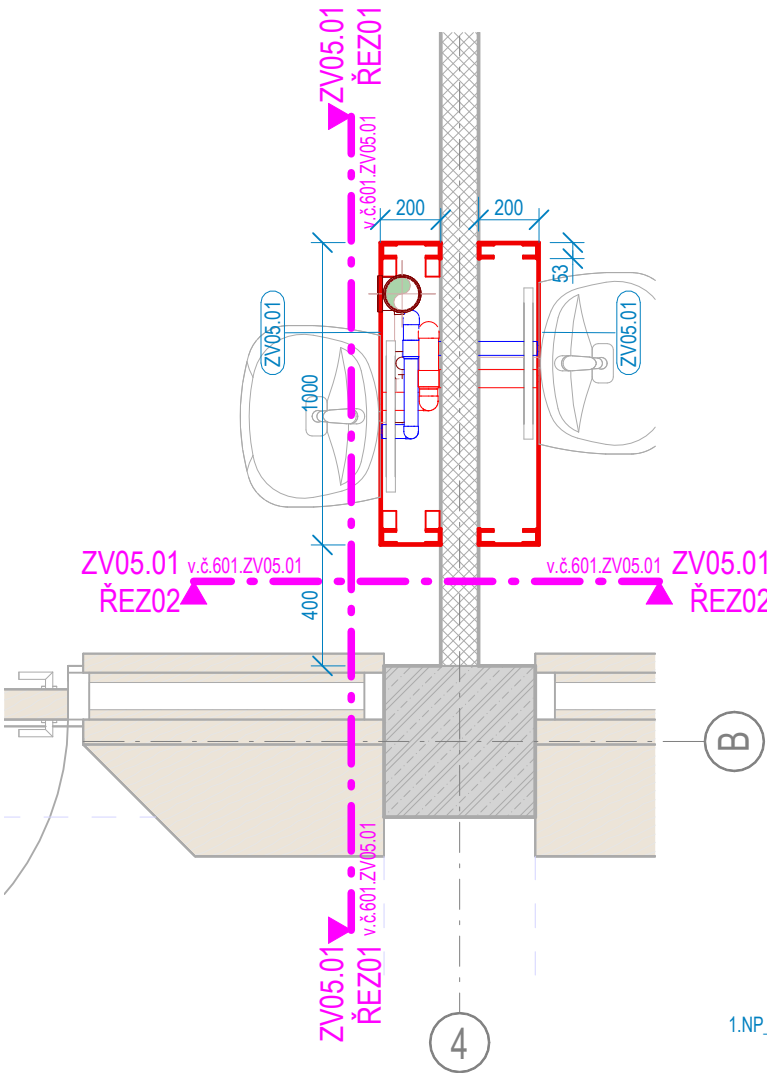
Celkový součet: 46

ZV05 - OSTATNÍ - PRVKY ET01 (rvt Obecné modely)													
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Šířka	Výška	Hloubka	Počet	Hmotnost	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Zatřídění	Změna výkazu	Popis změny
ZV05	09	nd	Atikový sloupek	200	700	260	23	22,40 kg	SPZV05.09	nd	nd	VZD4	doplněn kód specifikace
ZV05	10	nd	Dřevěná tyč s výstrahou	50	100		1	8,00 kg	SPZV05.10	nd	nd	VZD4	doplněn kód specifikace
ZV05	12	nd	Kotva fasády hlavní vstup	105	405	470	8	4,00 kg	SPZV05.12	nd	nd	VZD4	doplněn kód specifikace
ZV05	13	nd	Ocelový portal u vstupu	3945	3075		1	788,46 kg	SPZV05.13	nd	nd	VZD4	doplněn kód specifikace

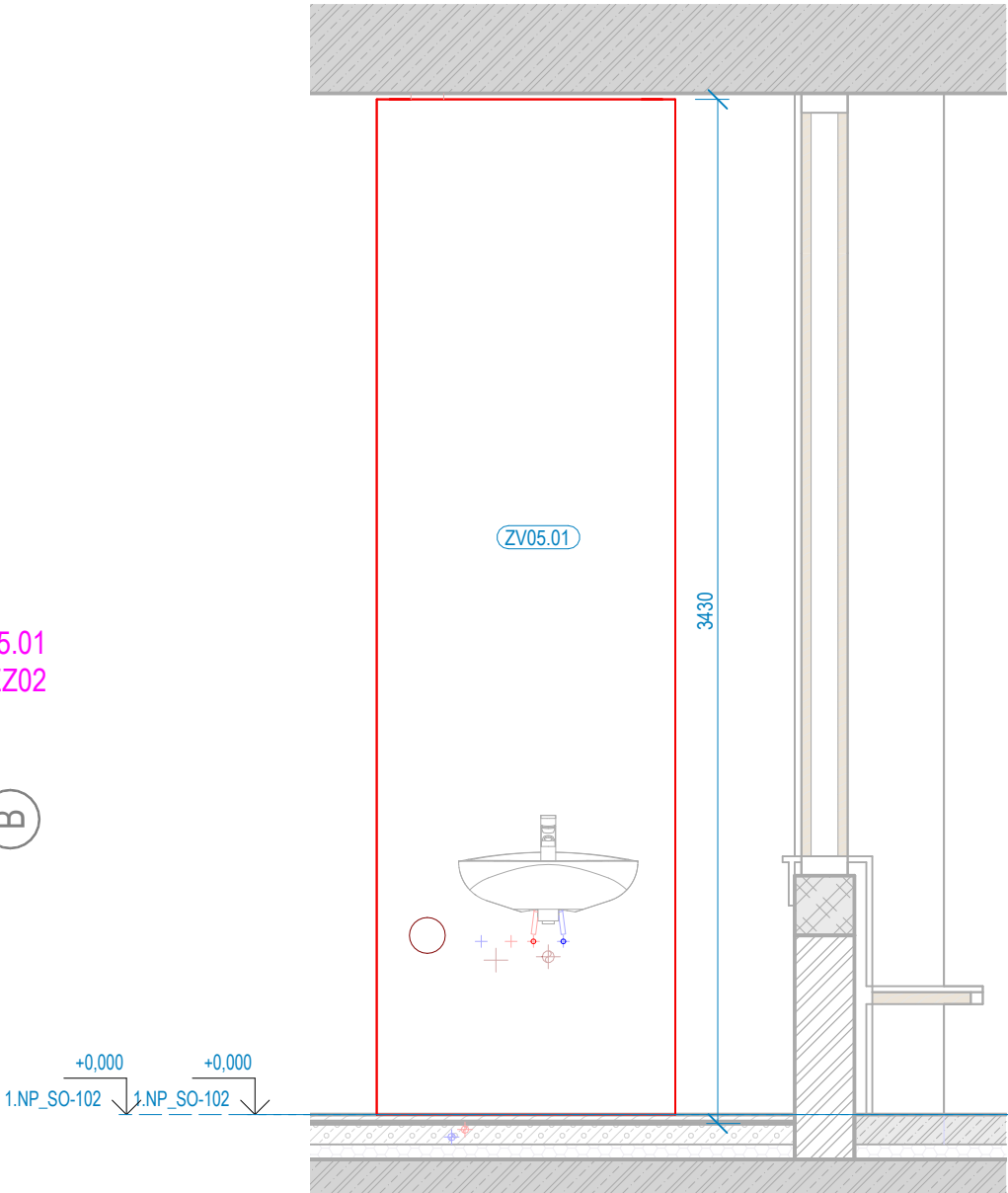
Celkový součet: 33

ZV05 - PLETIVO (rvt Stěny) ET01								
Kód sestavy	Označení typu	Označení typu - instance	Typ	Plocha	Specifikace - typ	Specifikace - instance	Změna výkazu	Popis změny
ZV05	11	nd	Dělicí pletivo rozvodna	7,20 m²	SPZV05.11	nd	VZD4	doplněno do výkazu, v soupise prací je obsaženo

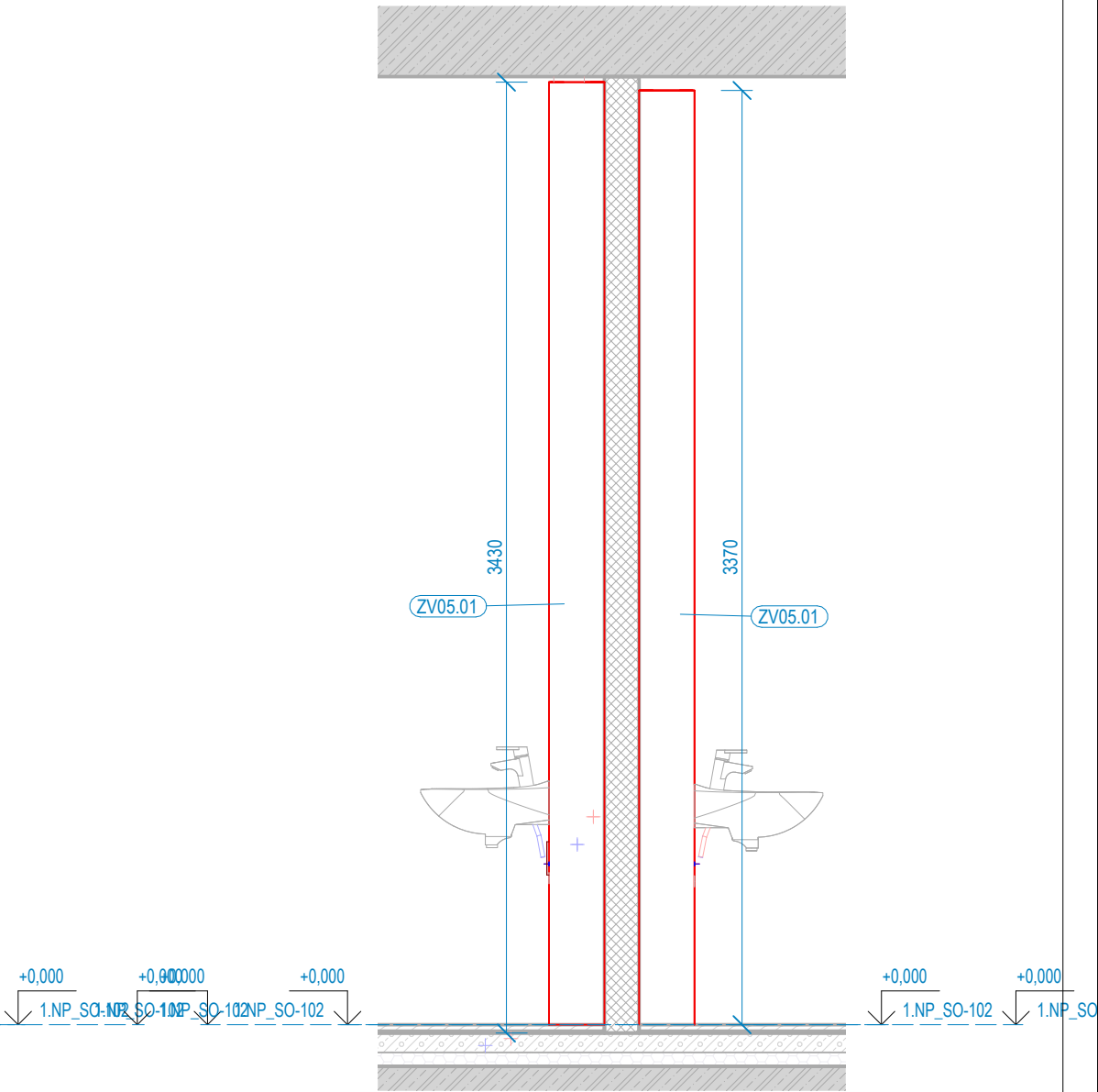
PŮDORYS ZV05.01
1 : 25



ZV05.01 ŘEZ01
1 : 25



ZV05.01 ŘEZ02
1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

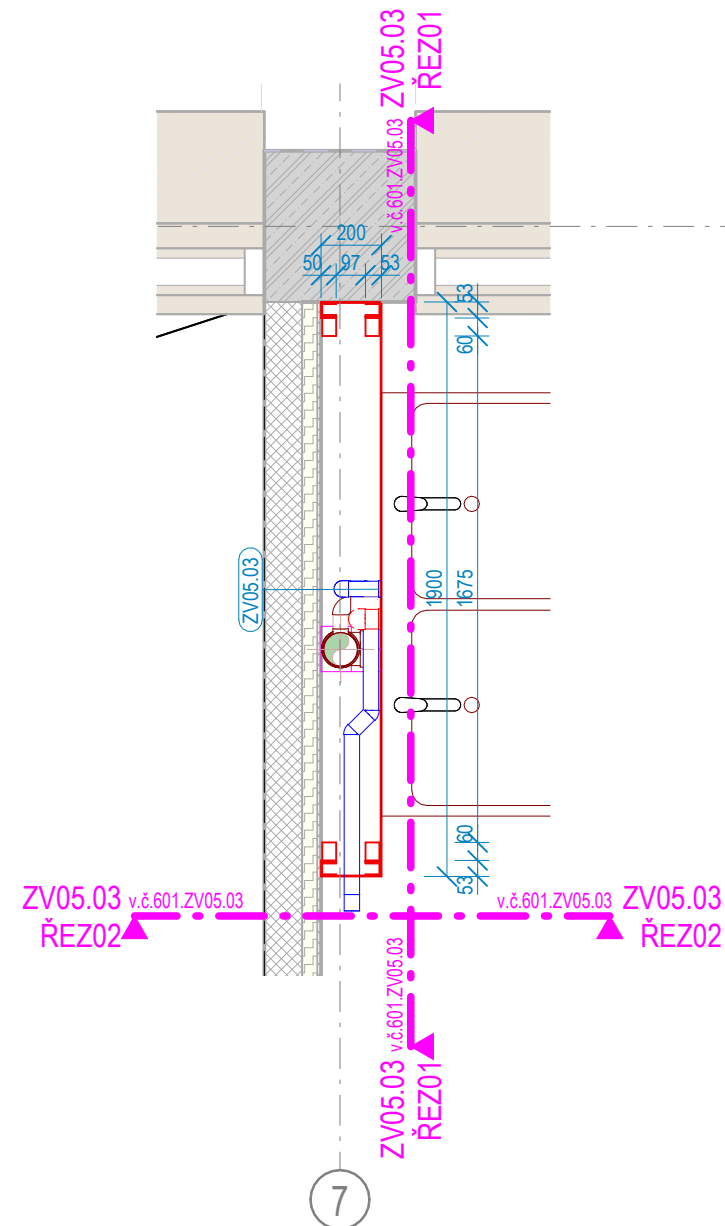
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV05.01

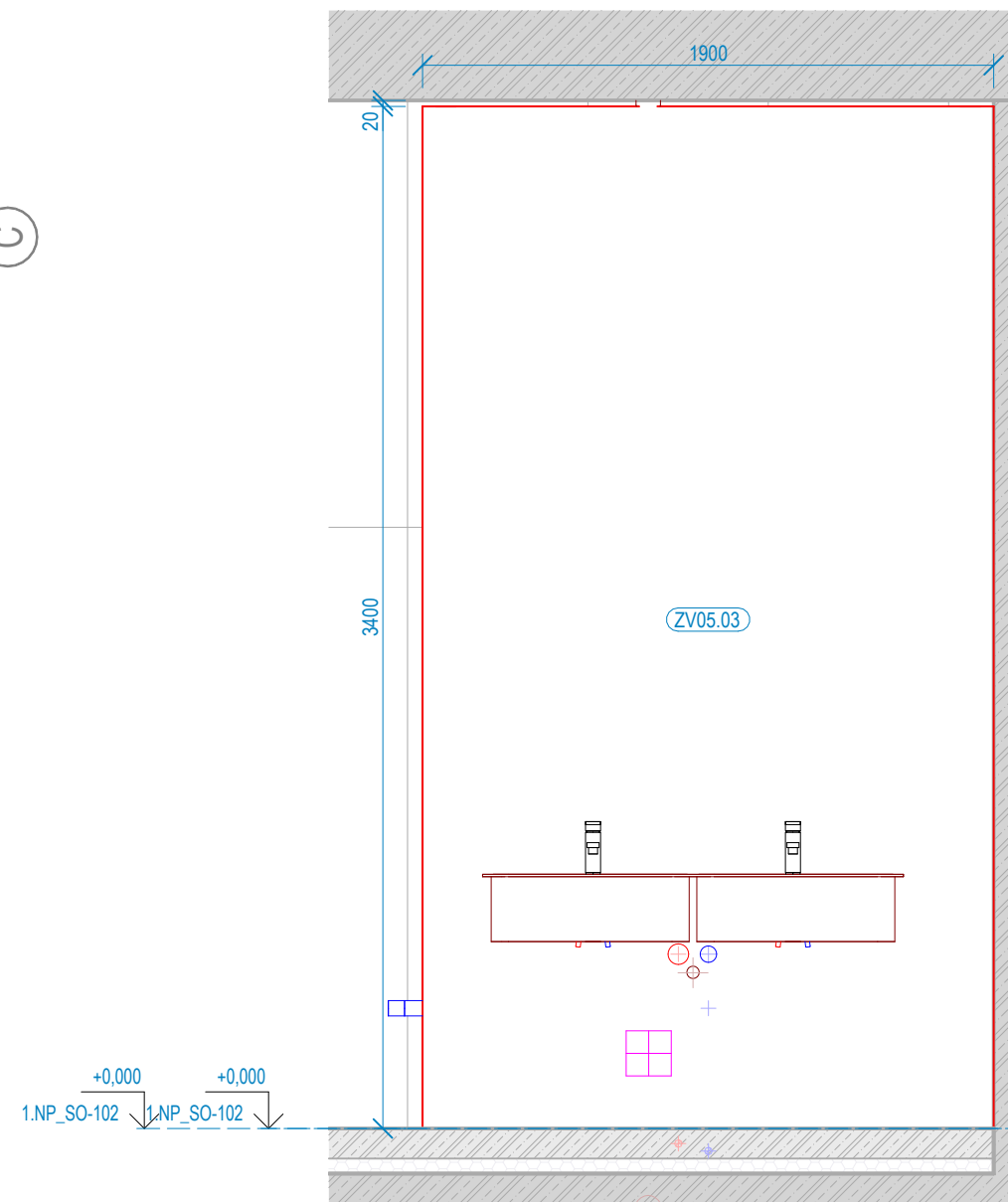
Změna:

z00

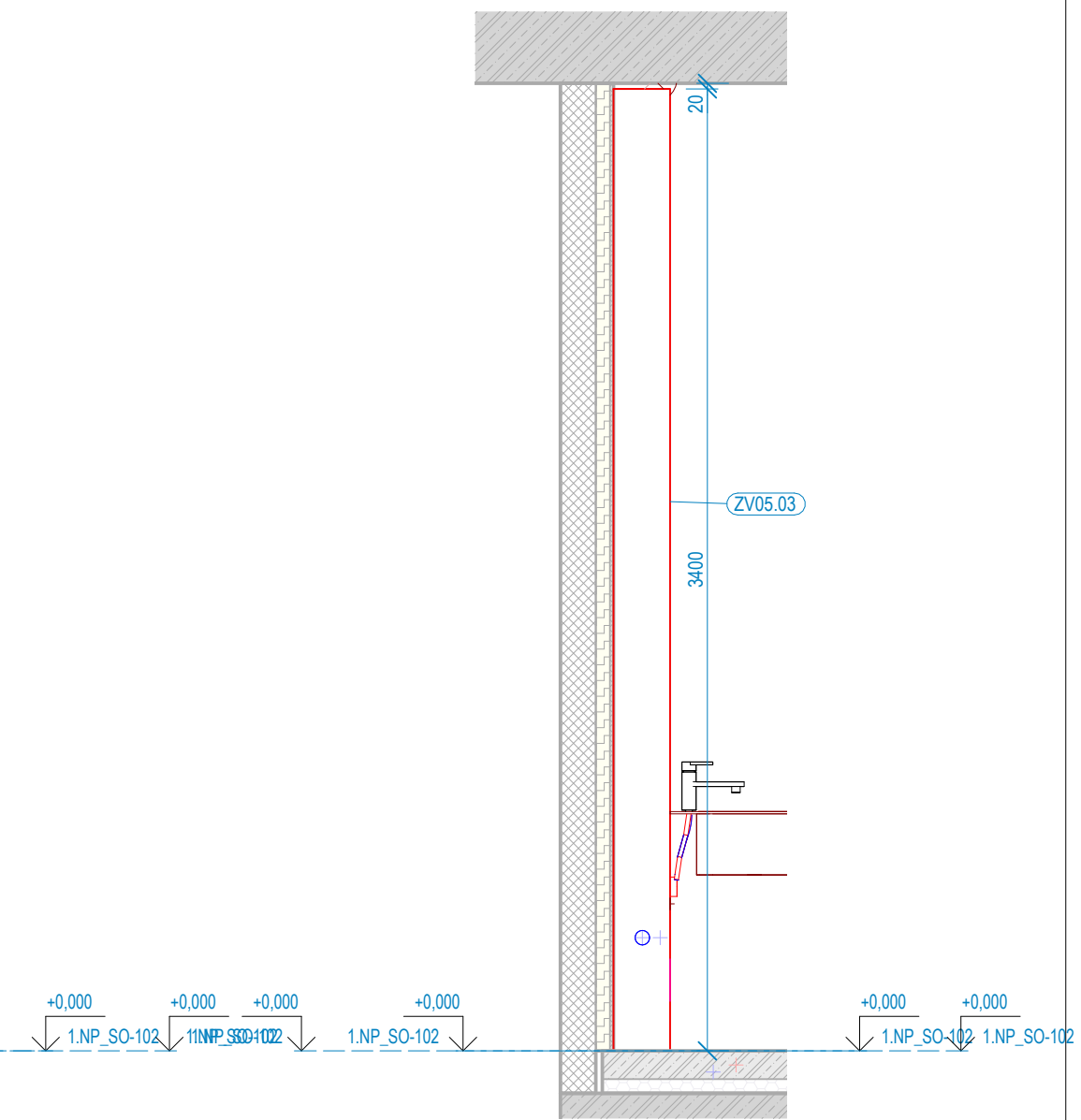
1 : 25



1 : 25

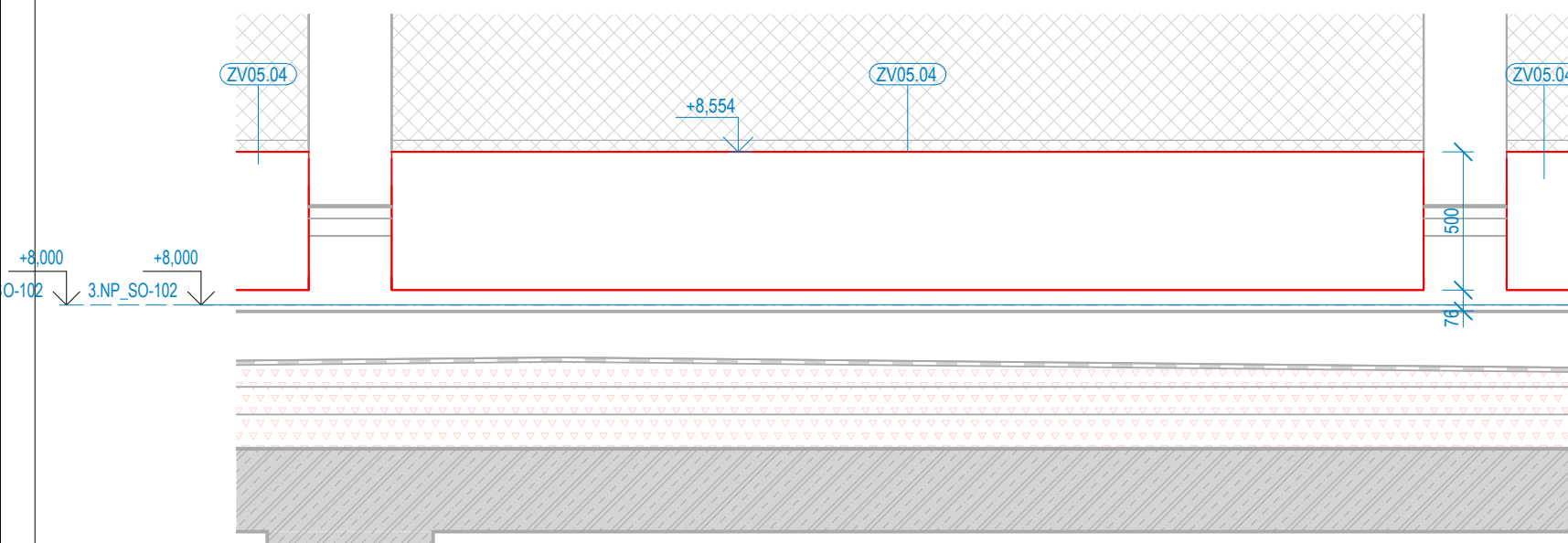


1 : 25

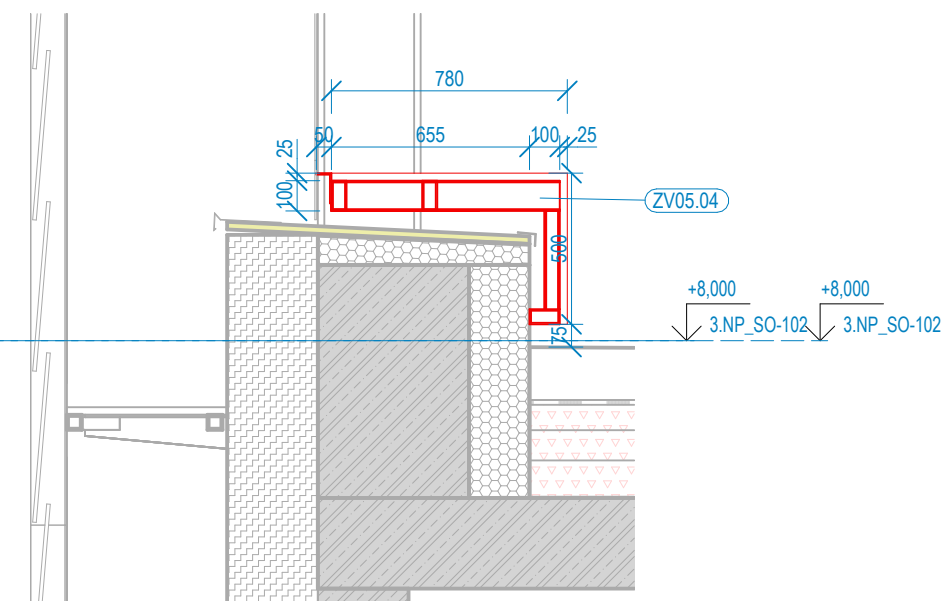


z00

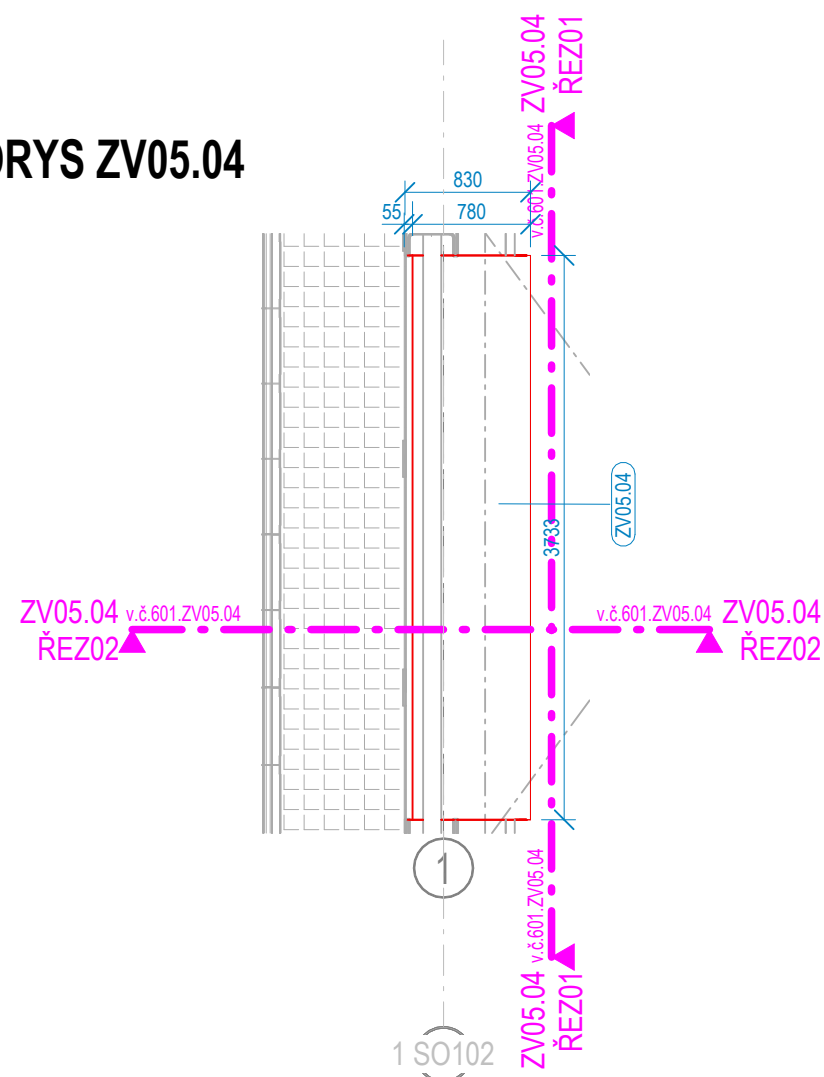
1 : 25



1 : 25



1 : 50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

| Stupeň:

DPS

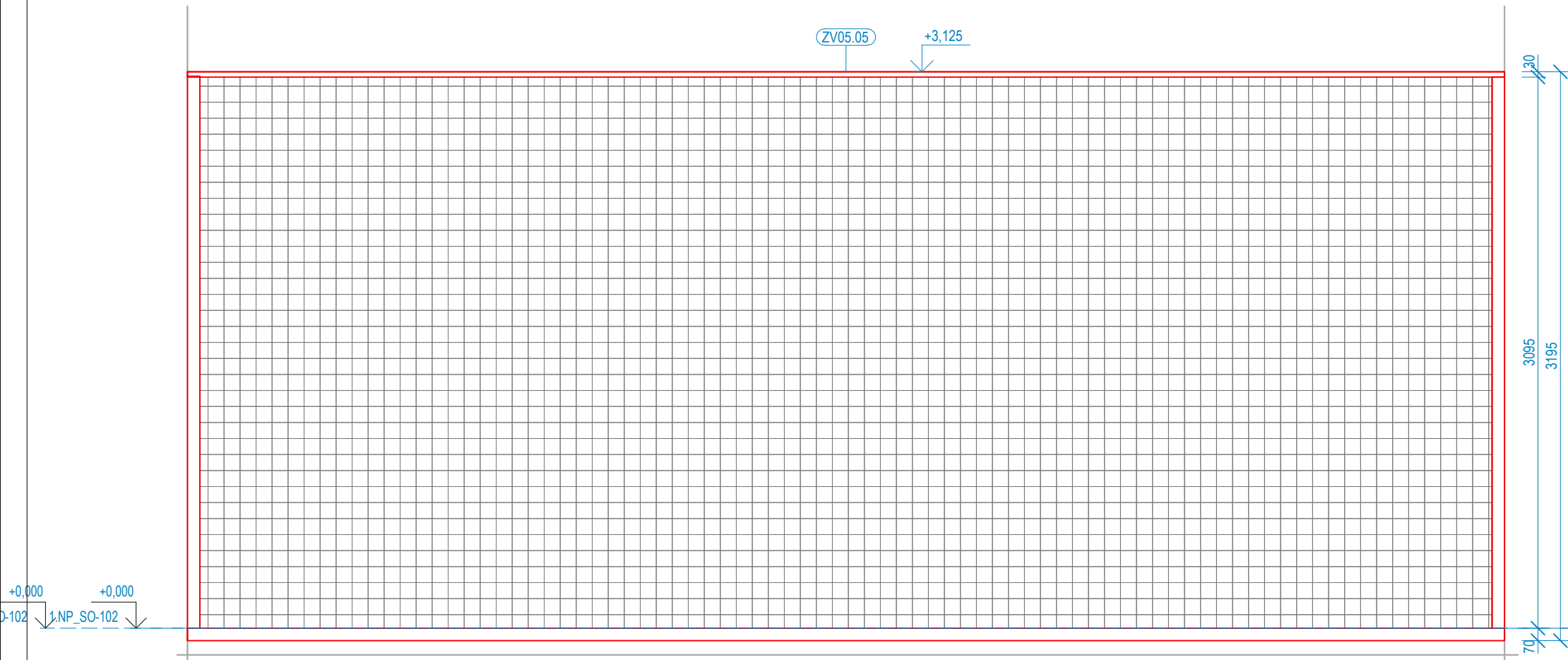
ID PROJEKTU	STUPEŇ	ETAPA	OBJEKT	SEKCE	ID PROFESY	PROFESY-ČÍSLO	OBSAH
-------------	--------	-------	--------	-------	------------	---------------	-------

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV05.04

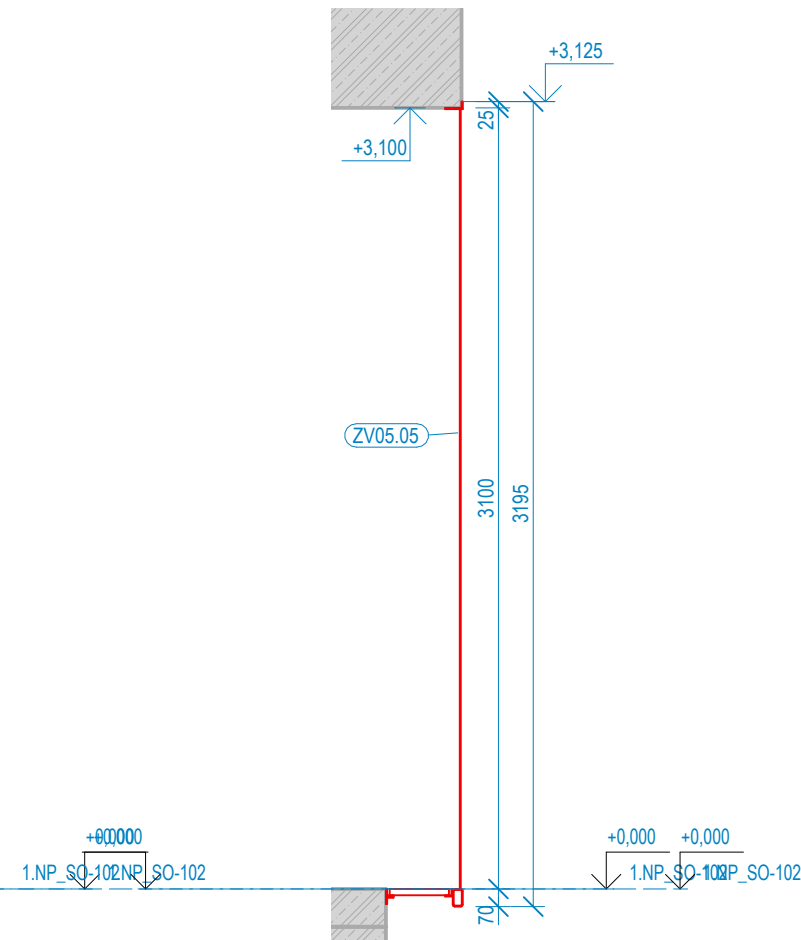
| Změna:

z00

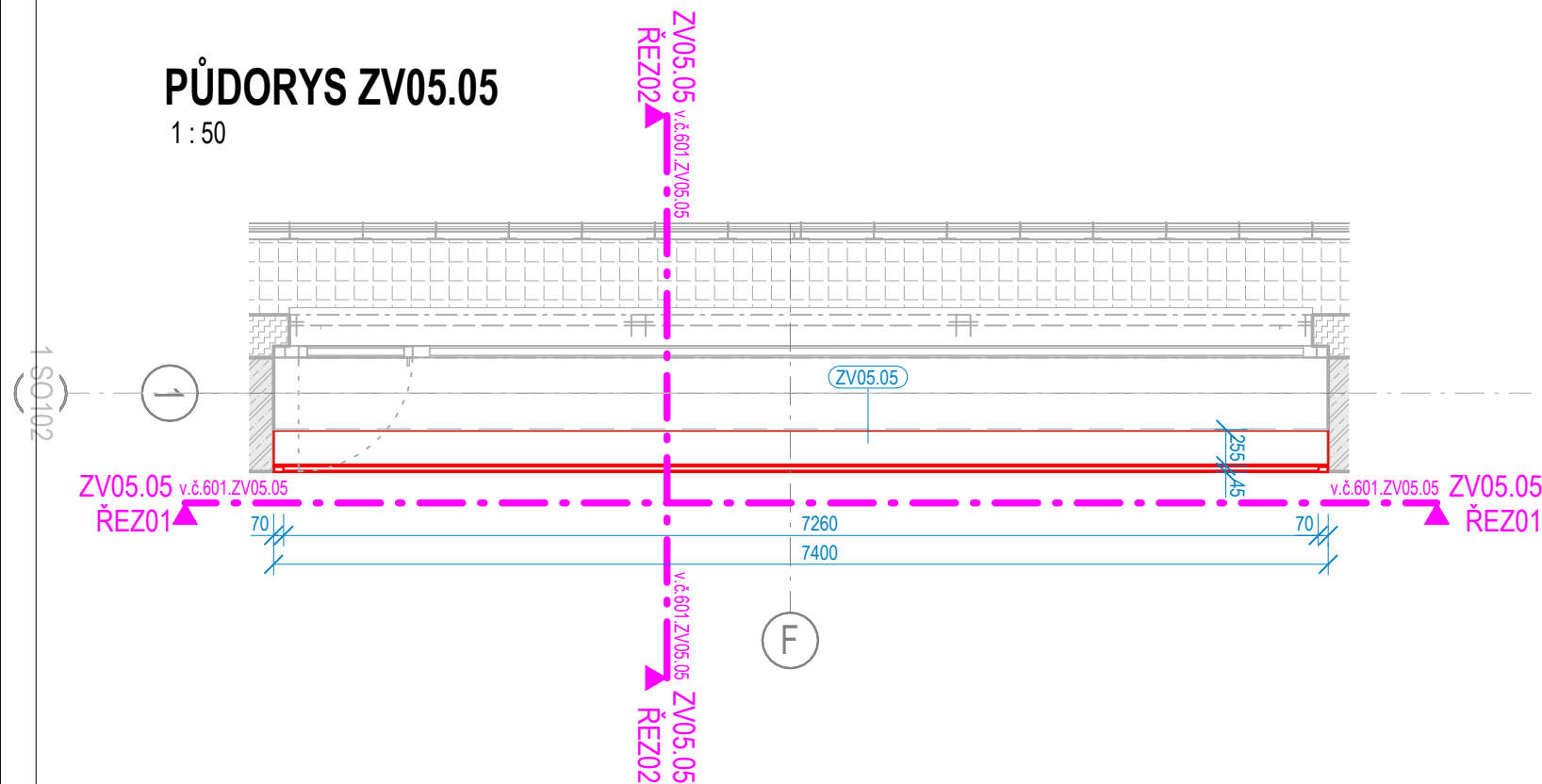
ZV05.05 ŘEZ01
1 : 30



ZV05.05 ŘEZ02
1 : 30



PŮDORYS ZV05.05
1 : 50



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID_PROFES E_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV05.05

Stupeň:

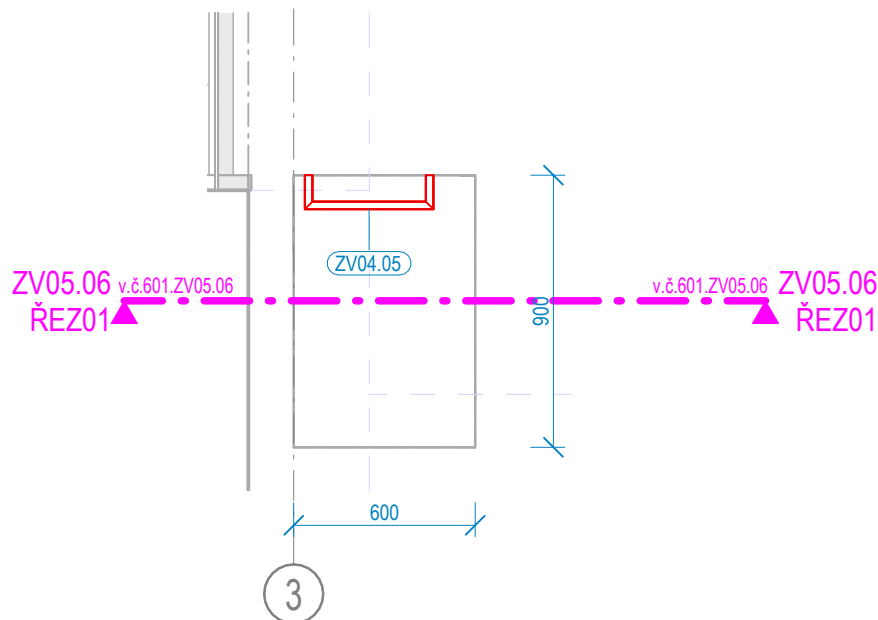
DPS

Změna:

z00

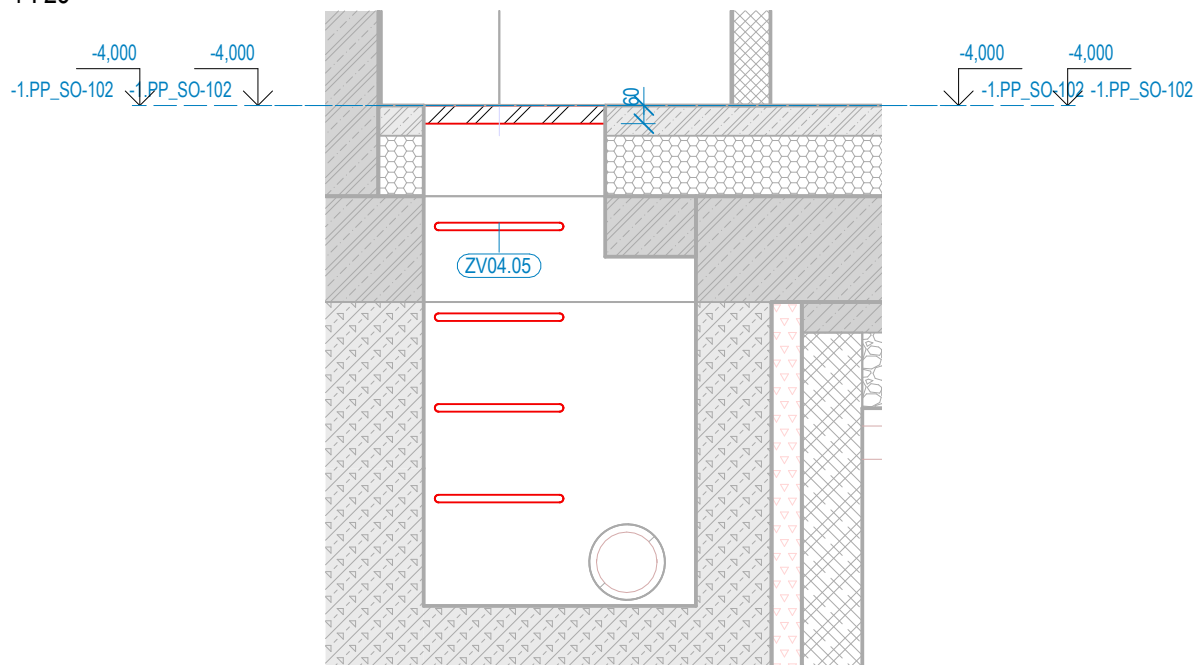
PŮDORYS ZV05.06

1 : 25



ZV05.06 ŘEZ01

1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ

KARLOVY VARY

ČÁST, PROFES E:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

Stupeň:

DPS

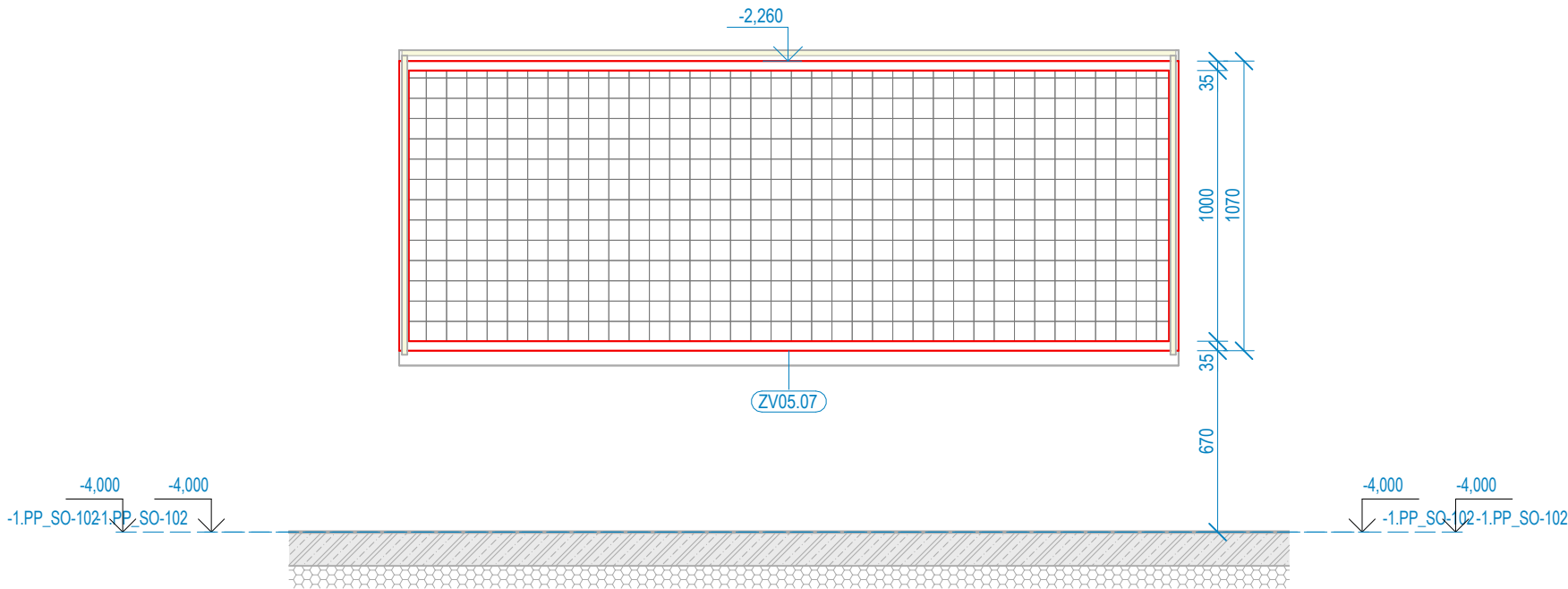
ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFES E_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV05.06

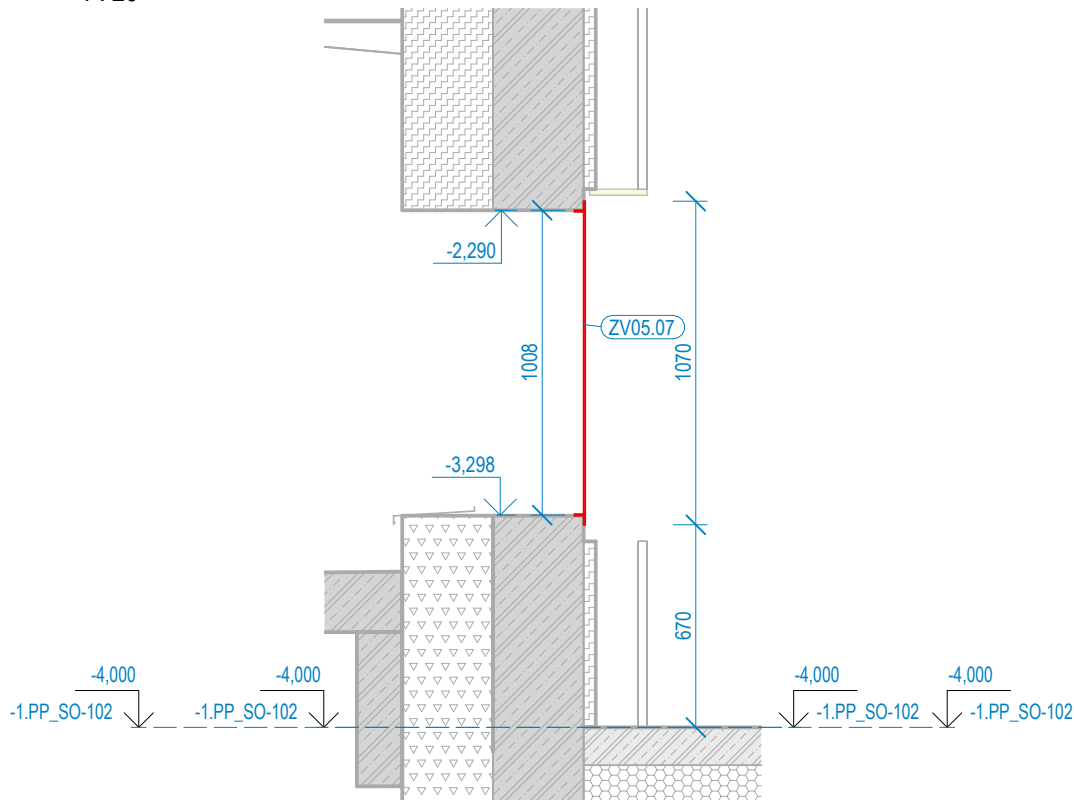
Změna:

z00

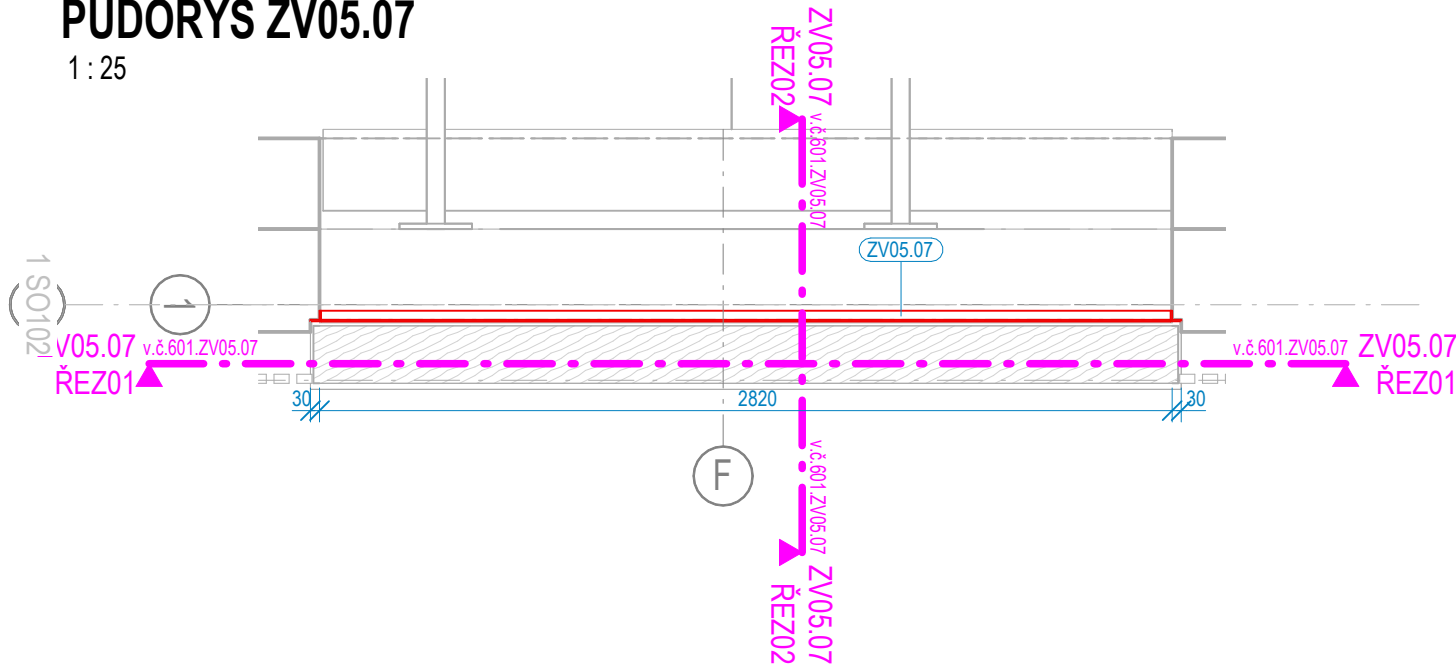
ZV05.07 ŘEZ01
1 : 25



ZV05.07 ŘEZ02
1 : 25

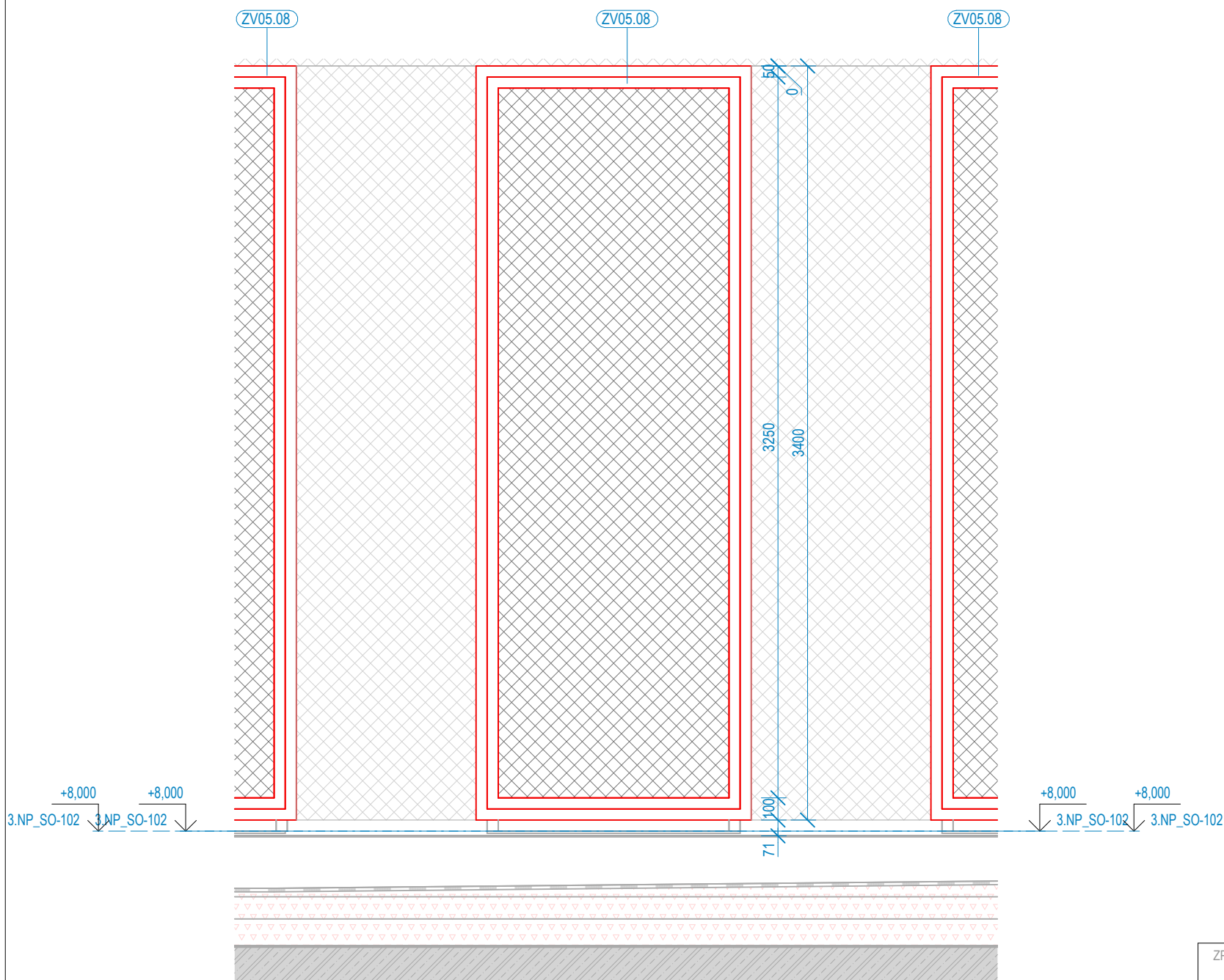


PŮDORYS ZV05.07
1 : 25

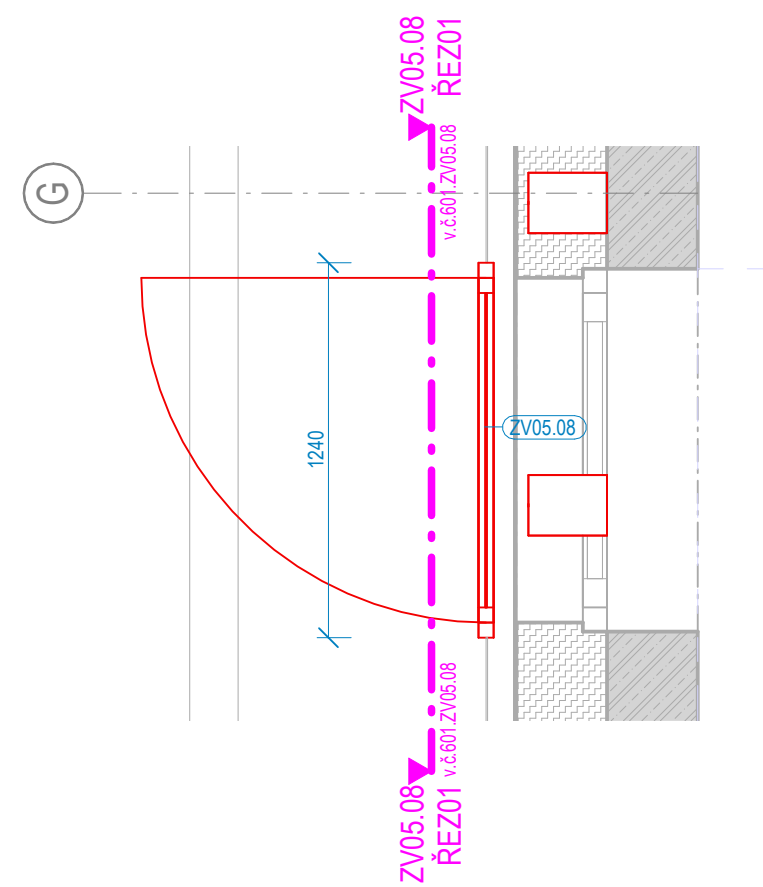


HLAVNÍ PROJEKTANT:		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Hlavní projektant Ing. Libor Truhelka Zástupce hlavního projektanta: Ing. Miroslav Zyma Hlavní architekt prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek			
ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval:			
STAVEBNÍK:				Zodpovědný projektant:			
Karlovarský kraj Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary, IČ: 70891168							
PROJEKT:							
STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY							
MÍSTO STAVBY: Nám. 17. listopadu 710/12, Karlovy Vary – Rybáře, č. p.: 394/1 až 394/3, 395/1 až 395/5, 396, 397							
OBJEKT:							
ČÁST, PROFESE:							
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
				Zakázkové číslo: 220055		Paré:	
				Datum:			
				Stupeň: DPS		razítko a podpis	

ZV05.08 ŘEZ01
1 : 25



PŮDORYS ZV05.08
1 : 25



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

PROJEKT:

STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSL OVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ ET01

ID PROJEKTU_STUPEŇ_ETAPA_OBJEKT_SEKCE_ID PROFESE_PROFES E-ČÍSLO_OBSAH

KVSUPS_DPS_ET01_SO102_D.1.1_ASR-601.ZV05.08

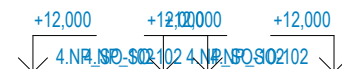
Stupeň:

DPS

Změna:

z00

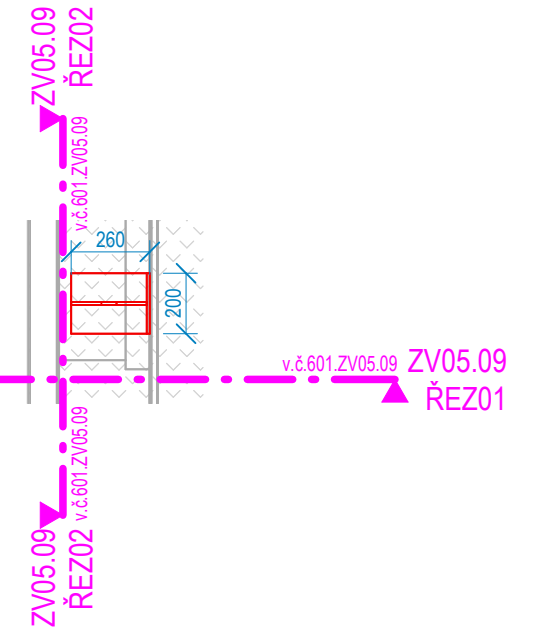
1 : 25



1 : 25



1 : 25



z00