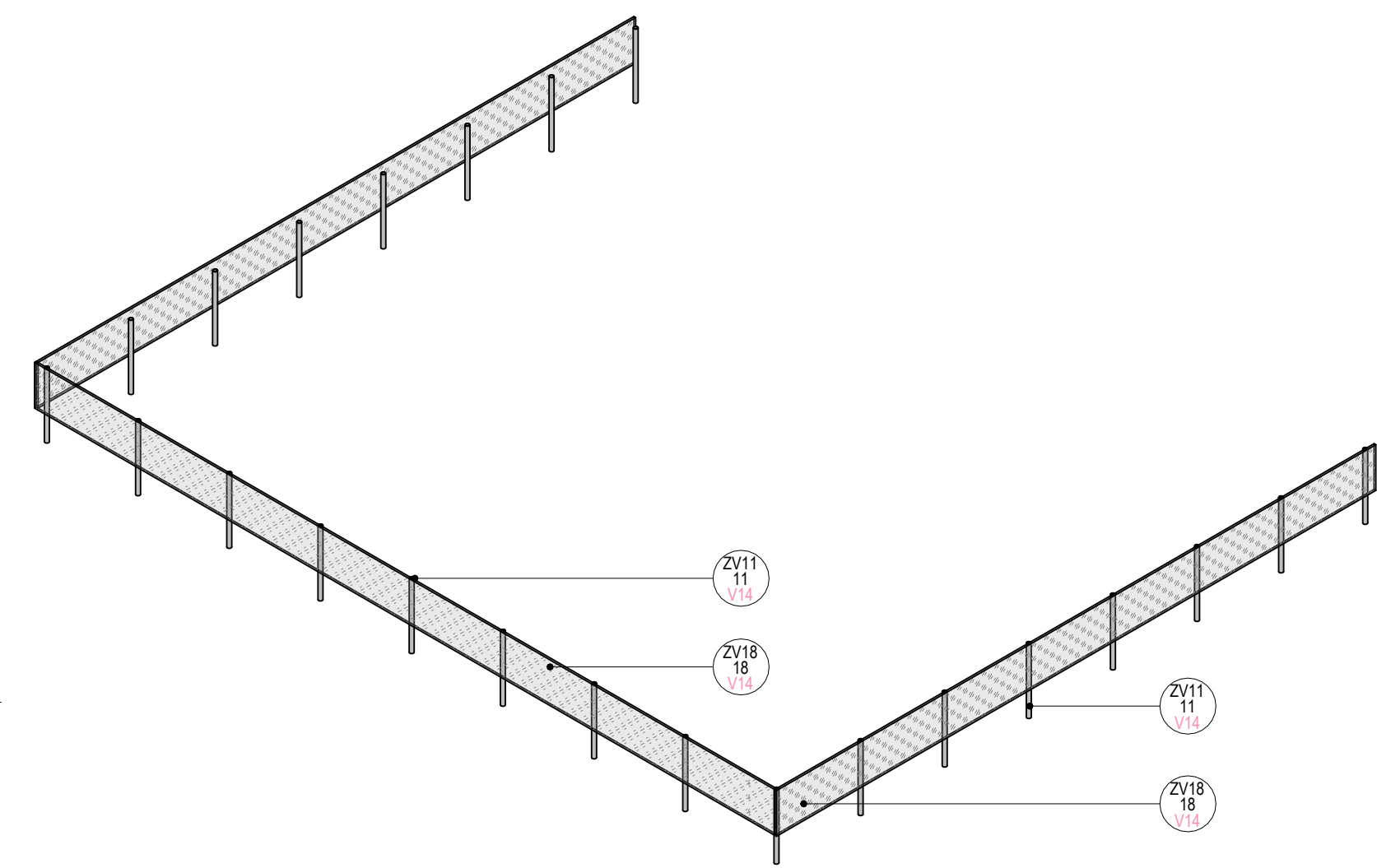


ZV / V11 - SCHODIŠTĚ NA TERASU 2NP - S0101

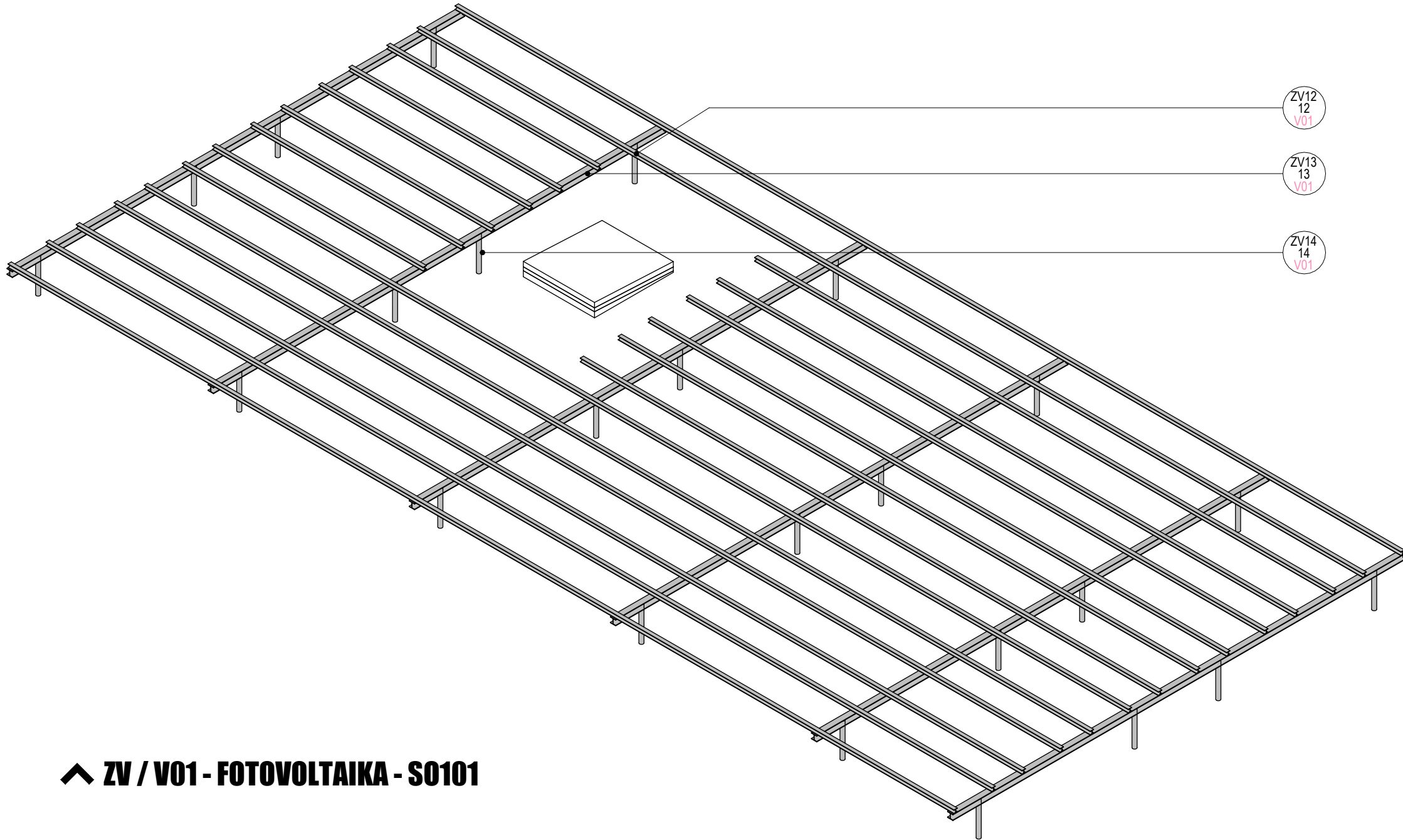
ZV / V02 - TEPELNÁ ČERPADLA - S0101

ZV / V03 - SCHODIŠTĚ TM - 02 - S0101

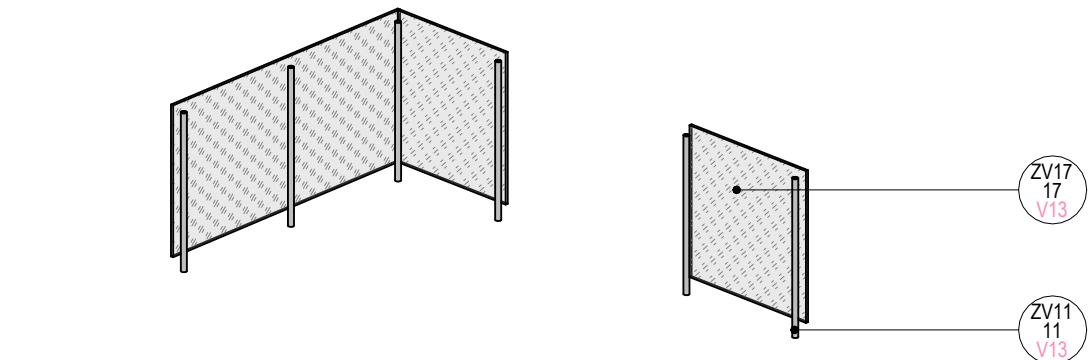
ZV / V04 - SCHODIŠTĚ TM - 01 - S0101



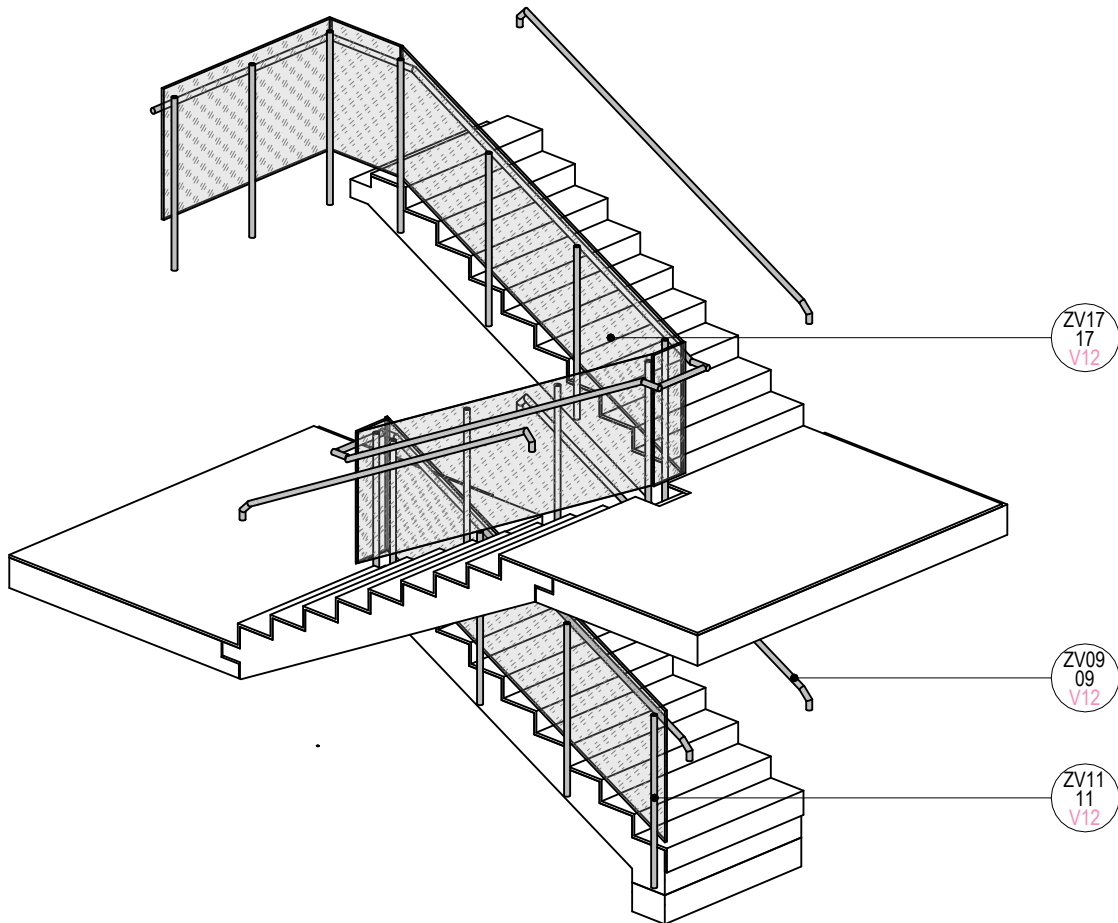
ZV / V14 - VENKOVNÍ TERASA 2NP - S0101



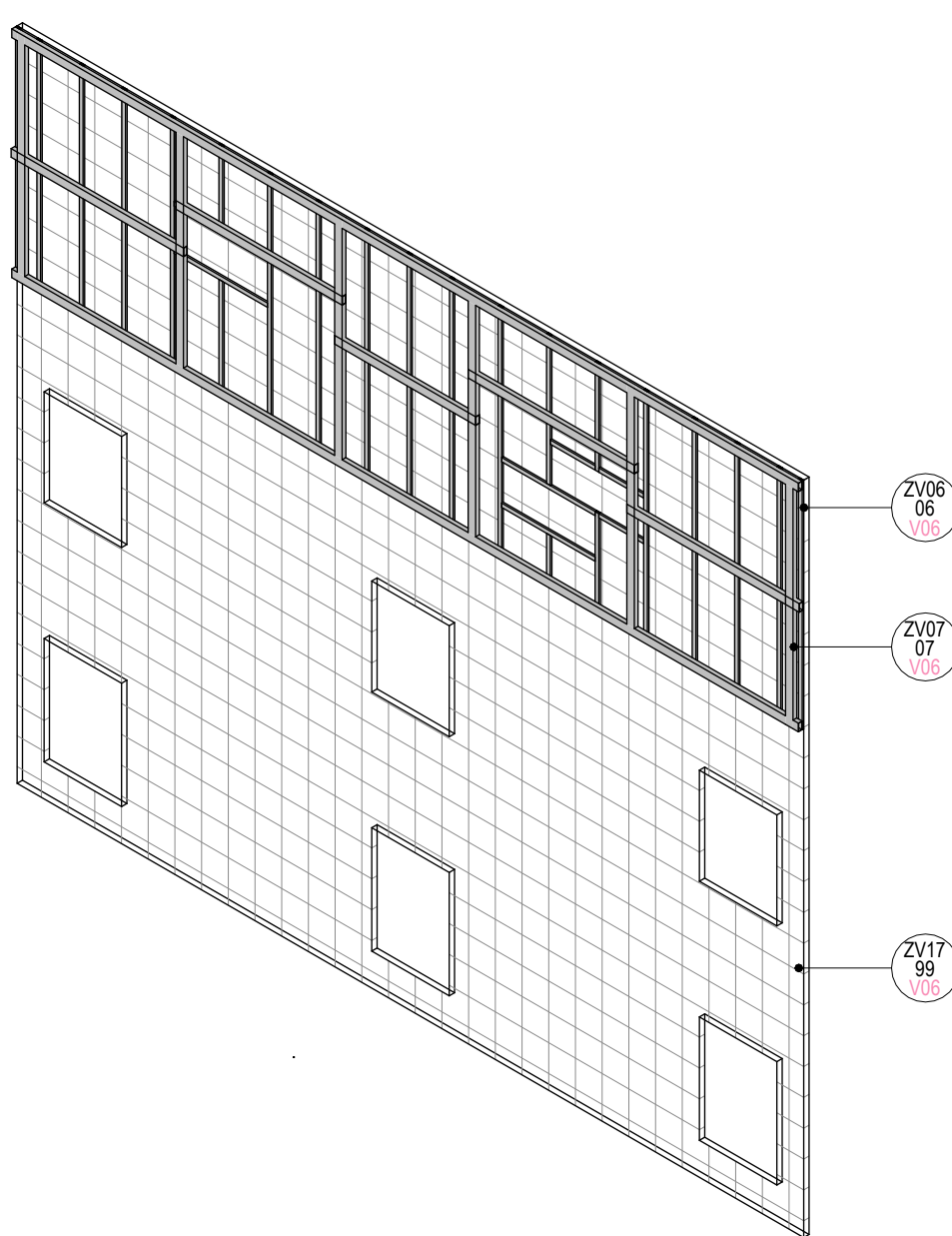
ZV / V01 - FOTOVOLTAIKA - S0101



ZV / V13 - ZÁBRADLÍ U TURNIKETŮ - S0101



ZV / V12 - SCHODIŠTĚ HLAVNÍ - S0101



ZV / V06 - STĚNA PRO ZELEŇ - S0101

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ A SKLENĚNÝCH VÝPLNÍ ZÁBRADLÍ													S0101
KÓD SESTAVY	ODMĚNĚNÍ TYPY	ČÍSLO VÝROBKU	POPIS	POPS OC. PRVKU	MATERIÁL	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PODLAŽ	DELKA (M)	ŠÍŘKA U PLOŠNÝCH PRVKŮ (M)	PLOCHA	KGM	KG CELKEM + 20%	
ZV06	06			JEKL 3070/2 - 2.84 KG/M				12.7	0.0	0.00 m²	2.84	43.29	
ZV12	12	V01	FOTOVOLTAIKA	HEB 100 - 20.4 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	367.0	0.0	0.00 m²	20.40	8983.67	
ZV13	13	V01	FOTOVOLTAIKA	HEB 160 - 42.6 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	81.0	0.0	0.00 m²	42.60	4140.11	
ZV14	14	V01	FOTOVOLTAIKA	TRUBKA 108/TL.8 - 19.73 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	24.6	0.0	0.00 m²	19.73	581.70	
ZV02	02	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	UPE 200 - 22.8 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	37.8	0.0	0.00 m²	22.80	1033.09	
ZV05	05	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	UPE 160/Š.70 - 17.0 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	3.9	0.0	0.00 m²	17.00	78.64	
ZV08	08	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	PODLAHOVÝ ROŠT 38x34, V.40/TL.3 - 36KG/M2	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	11.4	13.8	49.97 m²	36.00	2189.72	
ZV09	09	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	TRUBKA 40/TL.3 - 2.74 KG/M, MADLO	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_STŘECHA	42.0	0.0	0.00 m²	2.74	275.86	
ZV10	10	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	PÁSOVÁ OCEĽ 150/TL.10 - 11.85 KG/M, OKOPOVÝ PLECH	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_STŘECHA	20.0	0.0	0.00 m²	11.85	284.01	
ZV11	11	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	TRUBKA 40/TL.4 - 3.55 KG/M, SVISLÉ SLOUPKY	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_STŘECHA	24.0	0.0	0.00 m²	3.55	102.24	
ZV14	14	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	TRUBKA 108/TL.8 - 19.73 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	7.2	0.0	0.00 m²	19.73	170.41	
ZV15	15	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	IPE 200 - 22.4 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	15.7	0.0	0.00 m²	22.40	422.55	
ZV16	16	V02	TEPELNÁ ČERPADLA	HEB 200 - 61.3 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	31.3	0.0	0.00 m²	42.60	1598.01	
ZV02	02	V03	SCHODIŠTĚ TM - 02	UPE 200 - 22.8 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_TM	4.3	0.0	0.00 m²	22.80	116.42	
ZV08	08	V03	SCHODIŠTĚ TM - 02	PODLAHOVÝ ROŠT 38x34, V.40/TL.3 - 36KG/M2	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_TM	0.8	2.4	0.98 m²	36.00	86.83	
ZV09	09	V03	SCHODIŠTĚ TM - 02	TRUBKA 40/TL.3 - 2.74 KG/M, MADLO	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_TM	7.8	0.0	0.00 m²	2.74	51.16	
ZV10	10	V03	SCHODIŠTĚ TM - 02	PÁSOVÁ OCEĽ 150/TL.10 - 11.85 KG/M, OKOPOVÝ PLECH	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_TM	3.9	0.0	0.00 m²	11.85	55.31	
ZV11	11	V03	SCHODIŠTĚ TM - 02	TRUBKA 40/TL.4 - 3.55 KG/M, SVISLÉ SLOUPKY	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_TM	7.7	0.0	0.00 m²	3.55	32.72	
ZV02	02	V04	SCHODIŠTĚ TM - 01	UPE 200 - 22.8 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_TM	8.4	0.0	0.00 m²	22.80	228.90	
ZV08	08	V04	SCHODIŠTĚ TM - 01	PODLAHOVÝ ROŠT 38x34, V.40/TL.3 - 36KG/M2	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_TM	1.4	2.0	1.52 m²	36.00	109.62	
ZV09	09	V04	SCHODIŠTĚ TM - 01	TRUBKA 40/TL.3 - 2.74 KG/M, MADLO	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_TM	8.1	0.0	0.00 m²	2.74	53.30	
ZV10	10	V04	SCHODIŠTĚ TM - 01	PÁSOVÁ OCEĽ 150/TL.10 - 11.85 KG/M, OKOPOVÝ PLECH	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_TM	4.0	0.0	0.00 m²	11.85	57.41	
ZV11	11	V04	SCHODIŠTĚ TM - 01	TRUBKA 40/TL.4 - 3.55 KG/M, SVISLÉ SLOUPKY	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	S0101_TM	4.8	0.0	0.00 m²	3.55	20.47	
ZV07	07	V05	OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO OPŘENÍ ZEBŘÍKU	JEKL 140/70/5 - 14.74 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_STŘECHA	2.2	0.0	0.00 m²	14.74	39.46	
ZV06	06	V06	STĚNA PRO ZELEŇ	JEKL 3070/2 - 2.84 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	RŮZNÉ	71.1	0.0	0.00 m²	2.84	242.27	
ZV07	07	V06	STĚNA PRO ZELEŇ	JEKL 140/70/5 - 14.74 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	RŮZNÉ	69.0	0.0	0.00 m²	14.74	1219.78	
ZV01	01	V08	INJEKTAŽNÍ TRUBKY	TRUBKA 51.5/TL.5 - 5.77 KG/M, INJEKTAŽ ZÁKLAD Ů, HH=0.080, SH=0.750, VODOTĚSNÉ ZASLEPENÁ	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	S0101_ZÁKLADY	21.4	0.0	0.00 m²	5.77	148.45	
ZV12	12	V09	MOBILNÁ STĚNA	HEB 100 - 20.4 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	1NP	18.8	0.0	0.00 m²	20.40	459.00	
ZV12	12	V10	MOBILNÁ STĚNA	HEB 100 - 20.4 KG/M	OCEL	ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO	1NP	15.5	0.0	0.00 m²	20.40	380.17	
ZV09	09	V11	SCHODIŠTĚ NA TERASU 2NP	TRUBKA 40/TL.3 - 2.74 KG/M, MADLO	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	RŮZNÉ	4.6	0.0	0.00 m²	2.74	15.26	
ZV11	11	V11	SCHODIŠTĚ NA TERASU 2NP	TRUBKA 40/TL.4 - 3.55 KG/M, SVISLÉ SLOUPKY	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	RŮZNÉ	5.3	0.0	0.00 m²	3.55	22.66	
ZV17	17	V11	SCHODIŠTĚ NA TERASU 2NP	SKLENĚNÁ VÝPLŇ, 2.09 M2	SKLO - BEZPEČNOSTNÍ	ČÍRÉ	RŮZNÉ	0.0	0.0	0.00 m²		0.00	
ZV09	09	V12	SCHODIŠTĚ HLAVNÍ	TRUBKA 40/TL.3 - 2.74 KG/M, MADLO	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	RŮZNÉ	20.8	0.0	0.00 m²	2.74	68.40	
ZV11	11	V12	SCHODIŠTĚ HLAVNÍ	TRUBKA 40/TL.4 - 3.55 KG/M, SVISLÉ SLOUPKY	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	RŮZNÉ	18.7	0.0	0.00 m²	3.55	79.84	
ZV17	17	V12	SCHODIŠTĚ HLAVNÍ	SKLENĚNÁ VÝPLŇ, 9.57 M2	SKLO - BEZPEČNOSTNÍ	ČÍRÉ	RŮZNÉ	0.0	0.0	0.00 m²		0.00	
ZV11	11	V13	ZÁBRADLÍ U TURNIKETU	TRUBKA 40/TL.4 - 3.55 KG/M, SVISLÉ SLOUPKY	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	ČÍRÉ	6.9	0.0	0.00 m²	3.55	29.39	
ZV17	17	V13	ZÁBRADLÍ U TURNIKETU	SKLENĚNÁ VÝPLŇ, 4.64 M2	SKLO - BEZPEČNOSTNÍ	ČÍRÉ	1NP	0.0	0.0	0.00 m²		0.00	
ZV11	11	V14	VENKOVNÍ TERASA 2NP	TRUBKA 40/TL.4 - 3.55 KG/M, SVISLÉ SLOUPKY	NEREZOVÁ OCEL	KARTÁČOVANÁ MATNÁ	TERASA 2NP	16.8	0.0	0.00 m²	3.55	71.53	
ZV18	18	V14	VENKOVNÍ TERASA 2NP	SKLENĚNÁ VÝPLŇ VENKOVNÍ, 9.90 M2	SKLO - BEZPEČNOSTNÍ	ČÍRÉ	TERASA 2NP	0.0	0.0	0.00 m²		0.00	
SOUVISEJÍCÍ POLOŽKY								1000.7	18.2	52.47 m²		23491.64	
ZV17	99	V06	PLETIVO PRO ZELENOU STĚNU, NEREZOVÁ LANKA, PLOCHA 164.3 M2, VČETNĚ KOTEV DO ZDIVA A OC. KONSTRUKCE, TEPLNÉ ISOLÁČNÍCH PODLOŽEK A DALŠÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ										

POZNÁMKY OBECNÉ:

- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET PLATNOU LEGISLATIVU - ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A DÁLĚ ROZHODNUTÍ A ZÁVAZNÁ STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ
- PŘED VÝROBU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNĚM PŘEDSTIHU DILENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ INVESTORŮVI A AUTORSKÉMU DOZORU. KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY DILENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI NENAHRAZUJÍ.
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET ZÁVAZNÉ POŽADAVKY PLATNÝCH ČSN. KONSTRUKCE, NA KTERÉ SE NEVZTAHUJÍ ZÁVAZNÁ USTANOVENÍ ČSN, BUDOU PROVÁDĚNY DLE NEZÁVAZNÝCH POŽADAVKŮ PLATNÝCH ČSN NEBO DODAVATEL JINÝM ZPŮSOBEM PROKAZATELNĚ DOKLADÍ JEJICH FUNKČNOST.
- DODAVATEL GARANTUJE VŠECHNĚ VLASTNOSTI PRVKŮ
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTVENÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM.
- V RÁMCI DILENSKÉ DOKUMENTACE BUDE ŘEŠEN ZPŮSOB DILATACÍ.
- TECHNICKÁ ZPRÁVA I OSTATNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE TVOŘÍ JEDEN KOMPLEXNÍ UCELENÝ CELEK.
- VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNO ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ (ROZMĚRY VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI NEMUSÍ ODPOVÍDAT SKUTEČNOSTI)
- VŠECHNY POČTY KUSŮ, CELKOVÉ DELKY, HMOTNOSTI A VLASTNOSTI PRVKŮ JE PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEKONTROLOVAT!
- POKUD DOJDE K ZMĚNĚ ROZMĚRŮ VYBRANÝCH PRVKŮ, NUTNO TUTO ZMĚNU ZOHLEDNIT I V PRVCÍCH NAVAZUJÍCÍCH.
- TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BYT UŽITA VYHRADNĚ K ÚČELŮ NA NI UVEDENĚMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
- VŠECHNY OCELOVÉ PRVKY MUSÍ BÝT V RÁMCI DILENSKÉ DOKUMENTACE PROV. ŘEŠENÝ STATICKÝM VÝPOČTEM!
- SOUČÁSTI DILENSKÉ DOKUMENTACE BUDE SPECIFIKACE KOTVENÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ STAVBY: CHEMICKÉ KOTVY, KOTVENÍ DESKY A DILATACE OCELOVÝCH PRVKŮ!
- SOUČÁSTI DILENSKÉ DOKUMENTACE BUDE STATICKÉ POSOUZENÍ SKLENĚNÝCH VÝPLNÍ ZÁBRADLÍ
- SOUČÁSTI DILENSKÉ DOKUMENTACE BUDE KOTVENÍ SKLENĚNÝCH VÝPLNÍ ZÁBRADLÍ A JEJICH ČLENĚNÍ
- SOUČÁSTI DILENSKÉ DOKUMENTACE BUDE KOTVENÍ MADEL ZÁBRADLÍ VČETNĚ KONZOL A KRYTEK

ZV / V13 - ZÁBRADLÍ U TURNIKETŮ - S0101

ZV / V12 - SCHODIŠTĚ HLAVNÍ - S0101

ZV / V06 - STĚNA PRO ZELEŇ - S0101