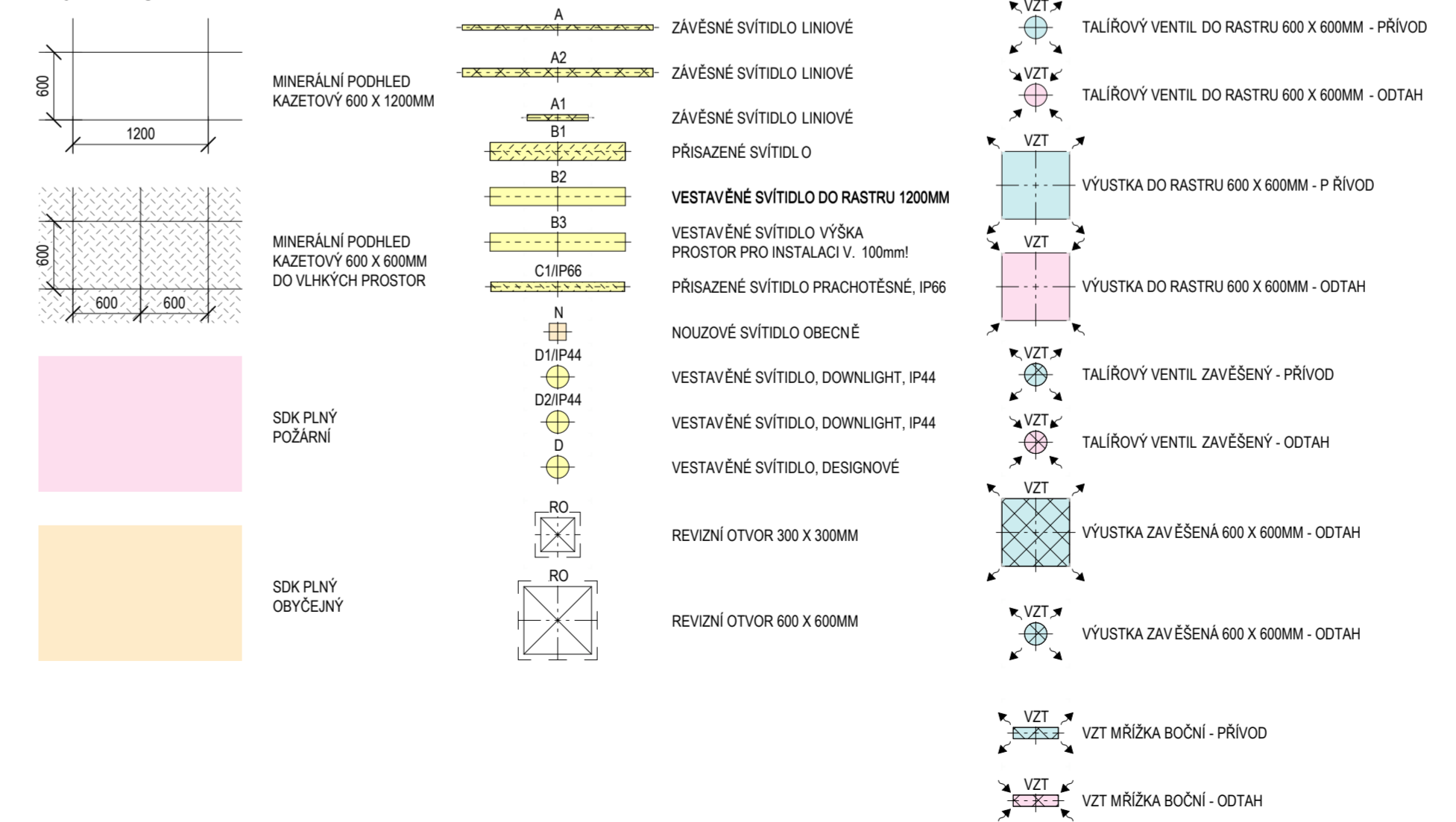




LEGENDA PODHLÉDŮ



TABULKA MÍSTNOSTÍ SO101 - 2NP									
Č	NÁZEV	PLOCHA	PODLAHA SKLADBA	PODLAHA	STĚNA	PODHLÉD SKLADBA	PODHLÉD	SVĚTLÁ VÝŠKA	
2.01A	CHODBA	114,80 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	CS01	MIN. PODHLÉD 1200 X 600	RŮZNÁ	
2.01B	DENNÍ MÍSTNOST	43,93 m²	F201	KER. DL. (80 x 80 CM)	KER. SKL. (V. 10CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS01	MIN. PODHLÉD 1200 X 600	RŮZNÁ	
2.01C	TELEFONNÍ KÓJE	3,08 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	CS01	MIN. PODHLÉD 1200 X 600	2500	
2.01D	TELEFONNÍ KÓJE	6,74 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	CS01	MIN. PODHLÉD 1200 X 600	2500	
2.01E	TELEFONNÍ KÓJE	2,09 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	CS01	MIN. PODHLÉD 1200 X 600	2500	
2.01F	ÚNIOVÁ CHODBA	8,86 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	CS01	MIN. PODHLÉD 1200 X 600	3200	
2.02A	SCHODIŠTĚ	18,34 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	CS04	SDK PODHLÉD POŽÁRNÍ	2700	
2.02B	CHODBA SCHODIŠTĚ	4,41 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	CS04	SDK PODHLÉD POŽÁRNÍ	3200	
2.03	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,01 m²	-	-	-	-	-	3200	
2.04	KANCELÁŘ	23,61 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.05	KANCELÁŘ	23,36 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.06	KANCELÁŘ	23,66 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.07	ARCHIV	11,52 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.08A	PŘEDSÍN WC MUŽI	9,29 m²	F202	KER. DL. (30 x 30 CM) DO VLHKÝCH PROSTOR	KER. OKLAD (15 x 15 CM, V. 210CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS02	MIN. PODHLÉD 600 X 600 DO VLHKÝCH PROSTOR	2500	
2.08B	WC MUŽI + ÚKLID	11,95 m²	F202	KER. DL. (30 x 30 CM) DO VLHKÝCH PROSTOR	KER. OKLAD (15 x 15 CM, V. 210CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS02	MIN. PODHLÉD 600 X 600 DO VLHKÝCH PROSTOR	2700	
2.09A	PŘEDSÍN WC ŽENY	7,40 m²	F202	KER. DL. (30 x 30 CM) DO VLHKÝCH PROSTOR	KER. OKLAD (15 x 15 CM, V. 210CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS02	MIN. PODHLÉD 600 X 600 DO VLHKÝCH PROSTOR	2500	
2.09B	WC ŽENY	9,38 m²	F202	KER. DL. (30 x 30 CM) DO VLHKÝCH PROSTOR	KER. OKLAD (15 x 15 CM, V. 210CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS02	MIN. PODHLÉD 600 X 600 DO VLHKÝCH PROSTOR	2700	
2.10	SKLAD	4,26 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.11	WC IMOBILNÍ	4,59 m²	F202	KER. DL. (30 x 30 CM) DO VLHKÝCH PROSTOR	KER. OKLAD (15 x 15 CM, V. 210CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS02	MIN. PODHLÉD 600 X 600 DO VLHKÝCH PROSTOR	2500	
2.12	KANCELÁŘ	30,28 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.13	KANCELÁŘ	33,87 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	SDK PODHLÉD	RŮZNÁ	
2.14	KANCELÁŘ	25,77 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.15	KANCELÁŘ	31,56 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.16	ZASEDACÍ MÍSTNOST	59,24 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.17	SPRCHA ŽENY	2,40 m²	F202	KER. DL. (30 x 30 CM) DO VLHKÝCH PROSTOR	KER. OKLAD (15 x 15 CM, V. 210CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS02	MIN. PODHLÉD 600 X 600 DO VLHKÝCH PROSTOR	2500	
2.18	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,74 m²	F204	LITA STĚROVÁ PODLAHA	PVC SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.19	SPRCHA MUŽI	2,40 m²	F202	KER. DL. (30 x 30 CM) DO VLHKÝCH PROSTOR	KER. OKLAD (15 x 15 CM, V. 210CM) + OMÍTKA BÍLÁ	CS02	MIN. PODHLÉD 600 X 600 DO VLHKÝCH PROSTOR	2500	
2.20	KANCELÁŘ	16,61 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.21	ARCHIV	15,77 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.22	KANCELÁŘ	14,63 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.23	KANCELÁŘ	23,50 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	
2.24	KANCELÁŘ	23,51 m²	F203	VINYL - ZATEŽOVÁ PODLAHA	VINYL SKL. + OMÍTKA BÍLÁ	-	-	3200	

POZNÁMKY

- PŘI PŘÍPĚ ROZPOČTU MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
- NEJEDNÁ O SOUČÁSTI ARCHITECTONICKO STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ, JSOU TECHNICKÉ ZPRÁVY, SKLADBY KONSTRUKCÍ, VÝPISY, PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A DOKLADOVÁ ČÁST.
- PŘI REALIZACI JE NUTNO DODRŽET PŮVODNÍ LEGISLATIVU, ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VÝHLÁŠKY A DALŠÍ ROZPOKLOUTÍ A ZÁVAZNÁ STAVOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ.
- PŘI REALIZACI JE NUTNO DODRŽET ZÁVAZNÉ POŽADAVKY VŠECH PLATNÝCH ČSN (VIZ D.1.1.801 - TECHNICKÁ ZPRÁVA A ŠL. KONSTRUKCE NA KTERÉ SE NEVYŽADUJÍ ZÁVAZNÁ USTANOVENÍ ČSN) BUDOU PROVEDENY DLE NEZÁVAZNÝCH POŽADAVKŮ PLATNÝCH ČSN NEBO DODAVATEL JINÝM ZPŮSOBEM.
- PROKAZATELNÉ DŮKAZY JEJICH FUNKČNOSTI.
- DODAVATEL GARANTUJE VŠEKÉ VLASTNOSTI PRVŮ.
- KOTVENÍ PRVŮ, KOTVENÍ MATERIÁLŮ A TECHNOLOGIE PROVÁZENÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- V RÁMCI DLEŠNÍ DOKUMENTACE BUDĚ ŘEŠENÍ ZPŮSOB DILATACÍ, VŠECHNY KONSTRUKCE NUTNO DILATOVAT DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBY.
- DETAILY A REALIZACE HYDROIZOLAČNÍCH VÝSTĚV BUDĚ PROVEDENA DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ A SYSTÉMOVÝCH DETAILŮ VÝROBY HYDROIZOLAČNÍHO SYSTÉMU.
- VŠEKÉ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT REALIZOVÁNY V SOULADU S POŽADAVKY PRŮ. VIZ D.1.3 - POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ.
- SDK KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V TRÍDE KVALITY Q 2 A DLE PROSTŘEDÍ, VE KTERÉM SE BUDOU NACHAZET (POŽÁRNÍ, VOZÉRODNÉ, AKUSTICKÉ APOD.).
- DETAILY NÁPOJENÍ STĚN A PRŮCHVŮ NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE NEBO PRŮCHVŮY S PRŮHYBEM, BUDOU PROVEDENY S DĚLACÍ DLE SYSTÉMOVÝCH DETAILŮ DODAVATELE ZDVA NEBO PRŮČEK.
- VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNO ZAMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ (ROZMĚRY JE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI NEUMISÍ ODPOVÍDAT SKUTEČNOSTI).

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ENERGY BENEFIT CENTRE

ENERGY BENEFIT CENTRE A.S.
KRAJNOVA 4303, 162 00 PRAHA 6
TEL.: +420 271 162 300
E-MAIL: KONTAKT@ENERGY-BENEFIT.CZ
INTERNET: WWW.ENERGY-BENEFIT.CZ

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ING. LUBOR TRUHEJKA

ZÁSTUPCE HLAVNÍHO ARCHITEKTA:

ING. IVAN KOVÁČEK

HLAVNÍ ARCHITECT:

SPRACOVANÁ ČÁST:

ENERGY BENEFIT CENTRE

ENERGY BENEFIT CENTRE A.S.
KRAJNOVA 4303, 162 00 PRAHA 6
TEL.: +420 271 162 300
E-MAIL: KONTAKT@ENERGY-BENEFIT.CZ
INTERNET: WWW.ENERGY-BENEFIT.CZ

VYPRACOVANÁ:

ING. ARCH. JIŘÍUS KOVÁČEK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. MIROSLAV ZYMA

STAVBA:

KARLOVARSKÝ KRAJ

ZÁVODNÍ 353/88, 360 06 KARLOVY VARY

PROJEKT:

KARLOVARSKÉ INOVAČNÍ CENTRUM

MÍSTO STAVBY:

AREÁL KRAJSKÉHO ÚŘADU KARLOVARSKÉHO KRAJE - DVORY

OBJEKT:

RAZITKO A PROPS:

FASE:

ZÁKAZOVÉ ČÍSLO:

220052

DATUM:

03/2023

STUPEŇ:

DPS

ŠABL. PROJESE:

D.1.1 ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝKRES PODHLÉDŮ 2NP

ČÍSLO PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROJESE, PROJESE-ČÍSLO, OBŠAR, ZNAKA:

KIC_DPS_SO101_D.1.1_ASR-111

MĚRITKO:

1:50