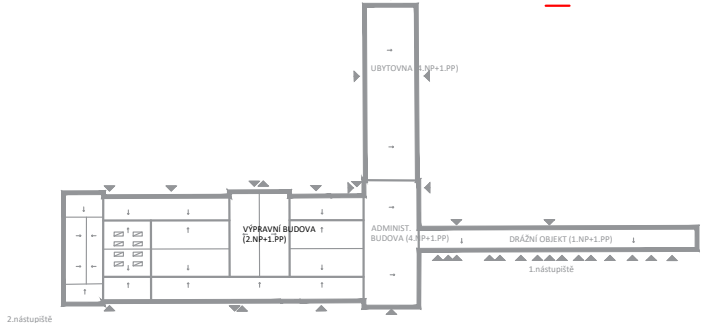


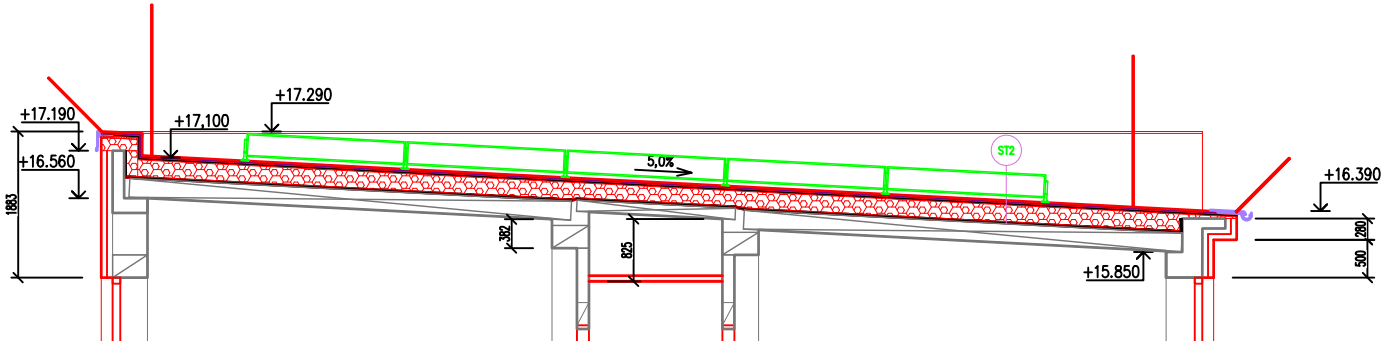
LEGENDA:

- JÍMACÍ TYČ (DRÁT FeZn Ø 16 mm)
- SVOD S UZEMNĚNÍM A ZKUŠEBNÍ SVORKOU
- SPOJOVACÍ SVORKA
- PŘIZNANÉ SVODY NA FASÁDĚ OBJEKTU



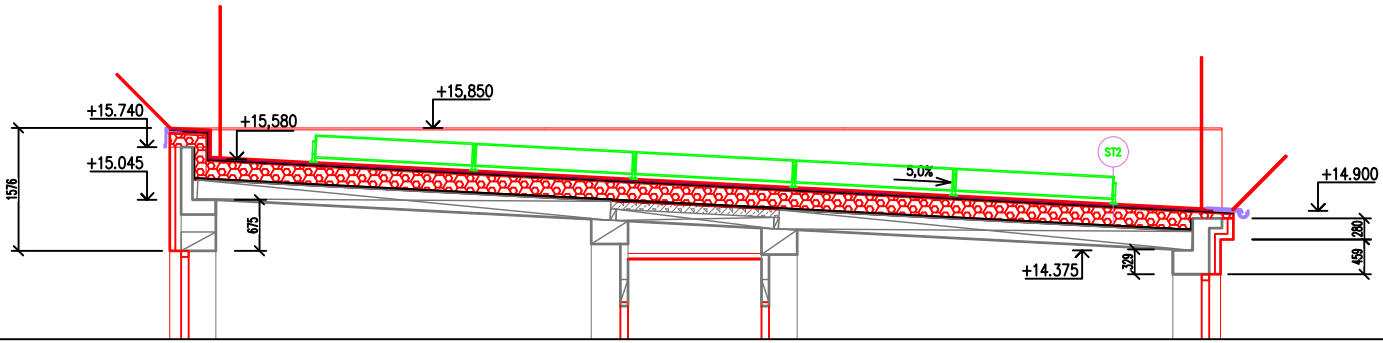
SVISLÝ ŘEZ B - B'

Příčný řez FVE (vyšší část)



SVISLÝ ŘEZ J - J'

Příčný řez FVE (nižší část)






Razítko:

Autorizovaná osoba:
Ing. Miloslav Pejchar
Číslo autorizace:
0012343
Datum:
20.06.2023

Podpis:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	20.06.2023	Čistopis odevzdání dokumentace	

Stavebník/investor:	Správa železnic cesty s. o.	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 6	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 – Karlín	

Zhotovitel stavby:	VPÚ DECO PRAHA a.s.	
Adresa:	Podbabská 20/1014, 160 00 Praha 6	
Kontakt:	T: +420 605 229 094 E: vpupraha@vpupraha.cz	
Zhotivitel objektu:	ALMAPRO, s.r.o.	
Adresa:	Průběžná 1108/77, 100 00 Praha 10 – Strašnice	
Kontakt:	T: +420 223 017 333 E: info@almapro.cz	
HIP:	Specialista:	Odpovědný projektant:
Martin Pražský	Ing. Miloslav Pejchar	Ing. Miloslav Pejchar
		Zpracovatel přílohy:
		Ing. Miloslav Pejchar

Název stavby/akce:	Výstavba nových fotovoltaických zdrojů v lokalitě Beroun, výpravní budova	S-kód: S632200183
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Zakázka: 2-0601-00/40
Název objektu:	Výpravní budova Beroun	Označení části: D.2.2.1
Název přílohy:	Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. uzemnění a hromosvodu	Číslo objektu/komplexu: SO 07-71-07.04.1
Název dílčí části přílohy:	Severní pohled / řezy	Číslo přílohy: 2 202
Kraj:	Katastrální území: Beroun [602868]	Paré:
Středocheský kraj	TUDU: 0202H1	
Dokumentace:		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování: 04.2023	Formáty: 03 A4
PDPS	Měřítko: 1:100	
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 3 2 2 0 0 1 8 3	_ P D P S	_ D 2 2 0 1
	Objekt:	Podobjekt:
	S O 0 7 7 1 0 7	_ 0 4 _ 2 _ 2 0 2 _ 0 0 0