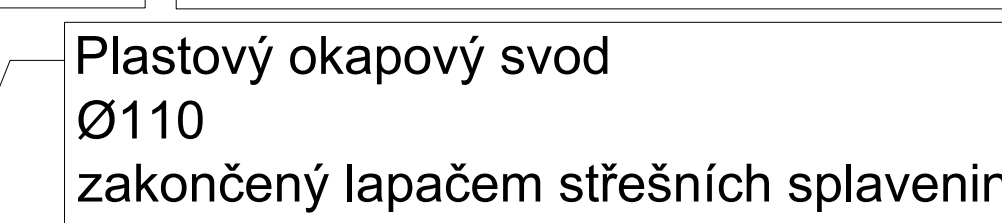
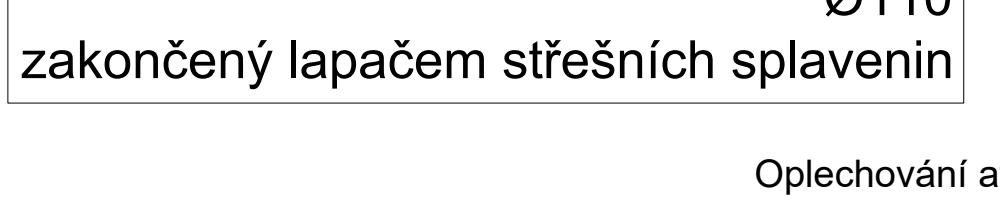
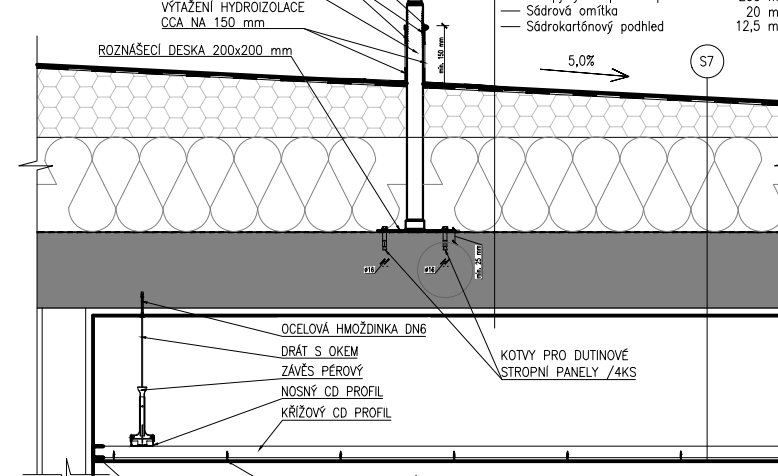
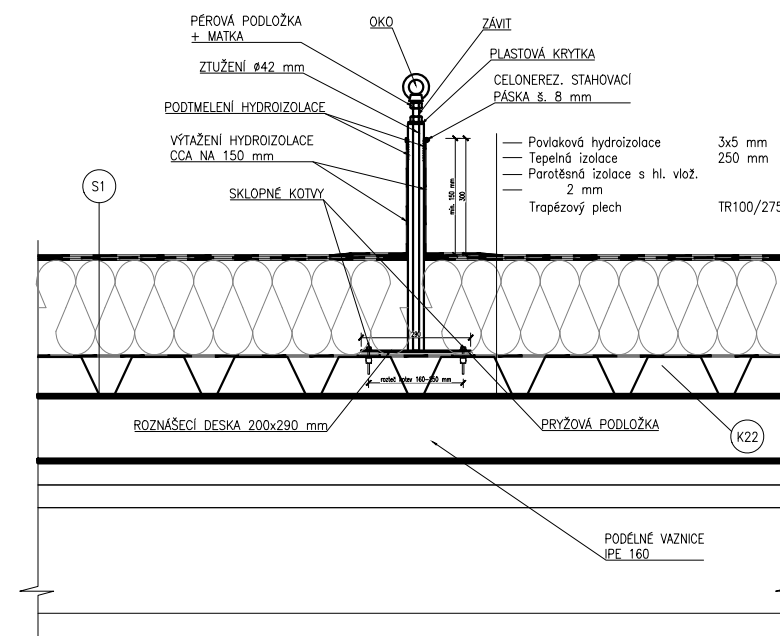


Plastový okapový s  
Ø




DETAIL ZS2  
PŘÍČNÝ ŘEZ  
M1:20





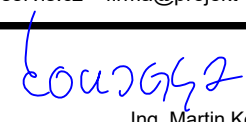


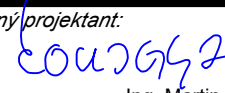
DETAIL ZS1  
PODÉLNÝ ŘEZ  
M1:20



Ozn.	Typové ozn.	Popis	délka lana mezi body, m	Druh stropní konstrukce
HALA				
001	ZS1	délka sloupku - 600 mm	-	trapezová k-če S1
002	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trapezová k-če S1
003	ZS1	délka sloupku - 600 mm	2,75	trapezová k-če S1
004	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trapezová k-če S1
005	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
006	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
007	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
008	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
009	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
010	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
011	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
012	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
013	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trapezová k-če S1
014	ZS1	délka sloupku - 600 mm	2,75	trapezová k-če S1
015	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trapezová k-če S1
016	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
017	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
018	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
019	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
020	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
021	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
022	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
023	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
024	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trapezová k-če S1
OTV				
025	ZS3	délka sloupku - 800 mm	-	ŽB panel S7
026	ZS2	délka sloupku - 600 mm	5	ŽB panel S7
027	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
028	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
029	ZS2	délka sloupku - 600 mm	5,2	ŽB panel S7
030	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
031	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
032	ZS3	délka sloupku - 800 mm	5	ŽB panel S7
ST				
033	ZS2	délka sloupku - 600 mm	-	ŽB panel S7
034	ZS3	délka sloupku - 800 mm	-	ŽB panel S7
035	ZS2	délka sloupku - 600 mm	3	ŽB panel S7
036	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6,25	ŽB panel S7
037	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6,6	ŽB panel S7
038	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6,3	ŽB panel S7
039	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
040	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6,3	ŽB panel S7
041	ZS2	délka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
042	ZS3	délka sloupku - 800 mm	2	ŽB panel S7

Přehled verzí přílohy					
Císlo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis	
03	22.03.2021	DUSP + PDPS	SÍMON VANĚK		
02	17.12.2020	Dokumentace se zpracováváními připomínkami	SÍMON VANĚK		
01	30.09.2020	Dokumentace k připomínkám	SÍMON VANĚK		

Zadavatel:	<b>Správa železnic, státní organizace</b> Diázdná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 <b>Správa železnic, Stavební správa západ</b> Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00		
Zhotovitel:	<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Hlavní inženýr projektu:	 Ing. Martin Kouckel		
Zpracovatel částí:	<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Vypracoval:	 Simon Vaněk		
KRAJ: Praha	OKRES: Praha hl. m.		Odpovědný projektant:  Ing. Martin Kouckel
Název akce: <b>Přemístění haly pro OTV</b> <b>a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OR Praha</b>			
Číslo: SO 16-61-01 ST Praha-Libeň, Hála pro kolektivní vozidla a integrovaná pracoviště ST OR OTV			Číslo zakázky: <b>ZAK-2019-06</b> Stupeň: DUSP + PDPS Datum: 13.03.2021 Měřítko: 1/200, 1/20 Formát: A4
Příloha: <b>Půdorys střechy. Detail ZS1, ZS2, ZS3</b>			Verze: <b>01</b> Část: <b>D.2.2.1.1.1</b> Č. přílohy: <b>9</b>