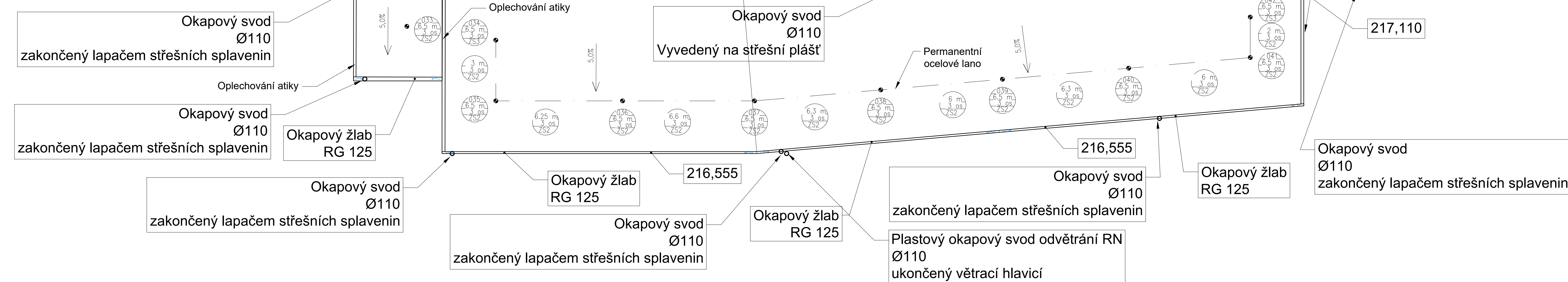


Plastový okapový svod  
Ø110  
sáčem sřešních splavenin

ukončený větrací hlavici

Plastový okapový žlab  
RG 125

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	-	trápezová k-ce S1
002	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trápezová k-ce S1
003	ZS1	délka sloupku - 600 mm	2,75	trápezová k-ce S1
004	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trápezová k-ce S1
005	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
006	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
007	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
008	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
009	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
010	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
011	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
012	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
013	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trápezová k-ce S1
014	ZS1	délka sloupku - 600 mm	2,75	trápezová k-ce S1
015	ZS1	délka sloupku - 600 mm	3	trápezová k-ce S1
016	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
017	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
018	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
019	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
020	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
021	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
022	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
023	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1
024	ZS1	délka sloupku - 600 mm	6,5	trápezová k-ce S1


OTV				
025	Z53	delka sloupku - 800 mm	-	ŽB panel S7
026	Z52	delka sloupku - 600 mm	5	ŽB panel S7
027	Z52	delka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
028	Z52	delka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
029	Z52	delka sloupku - 600 mm	5,2	ŽB panel S7
030	Z52	delka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
031	Z52	delka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
032	Z53	delka sloupku - 800 mm	5	ŽB panel S7
ST				
033	Z52	delka sloupku - 600 mm	-	ŽB panel S7
034	Z53	delka sloupku - 800 mm	-	ŽB panel S7
035	Z52	delka sloupku - 600 mm	3	ŽB panel S7
036	Z52	delka sloupku - 600 mm	6,25	ŽB panel S7
037	Z52	delka sloupku - 600 mm	6,6	ŽB panel S7
038	Z52	delka sloupku - 600 mm	6,3	ŽB panel S7
039	Z52	delka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
040	Z52	delka sloupku - 600 mm	6,3	ŽB panel S7
041	Z52	delka sloupku - 600 mm	6	ŽB panel S7
042	Z53	delka sloupku - 800 mm	2	ŽB panel S7

Přehled verzí přílohy		Přijetí změny		Jméno	Podpis
Číslo	Datum				
03	22.03.2021	DUSP + PDPS		ŠIMON VANĚK	
02	17.12.2020	Dokumentace ke zapracovaným připomínkám		ŠIMON VANĚK	
01	30.09.2020	Dokumentace k připomínkám		ŠIMON VANĚK	

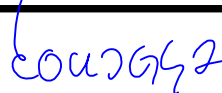

  

Zadavatel:	<b>Správa železnic, státní organizace</b> Dílažďena 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 <b>Správa železnic, Stavební správa západ</b> Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00	
------------	--	---


  

Zhotovitel:	<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloučubětn 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz	
-------------	--	---



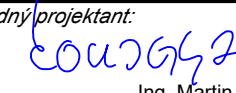
  

Hlavní inženýr projektu:	 Ing. Martin Koudeřka	Zástupce hlavního inženýra projektu	 Ing. Michaela Kopařová
--------------------------	---	-------------------------------------	---

Zpracovatel čísl:	<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektrý 830/2b, Praha 9 - Hloučubětn 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz	
-------------------	--	--

Výpracoval:	 Šimon Vaněk	Kontroloval:	 Ing. Michaela Kopařová	Odpovědný projektant:	 Ing. Martin Koudeřka
-------------	--	--------------	---	-----------------------	---

KRAJ: Praha	OKRES: Praha hl. m.	OÚ: Praha hl. m.
-------------	---------------------	------------------

**Přemístění haly pro OTV**

**a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OŘ Praha**

Číslo: SO 1061-01 ST Praha-Libeň, Hala pro kolejová vozidla integrovaná pracoviště ST OŘ a OTV OŘ	<b>Číslo zakázky: ZAK-2019-06</b>
<b>Architektonicko-stavební řešení</b>	Stupeň: DUSP + PDPS
	Datum: 03/2021
	Měřítko: 1:100, 1:20
	Formát: 6xA4
Příloha:	Verze: 01    Číslo: D.2.2.1.1.1    Č. přílohy: 9

**Půdorys střechy. Detail ZS1, ZS2, ZS3**