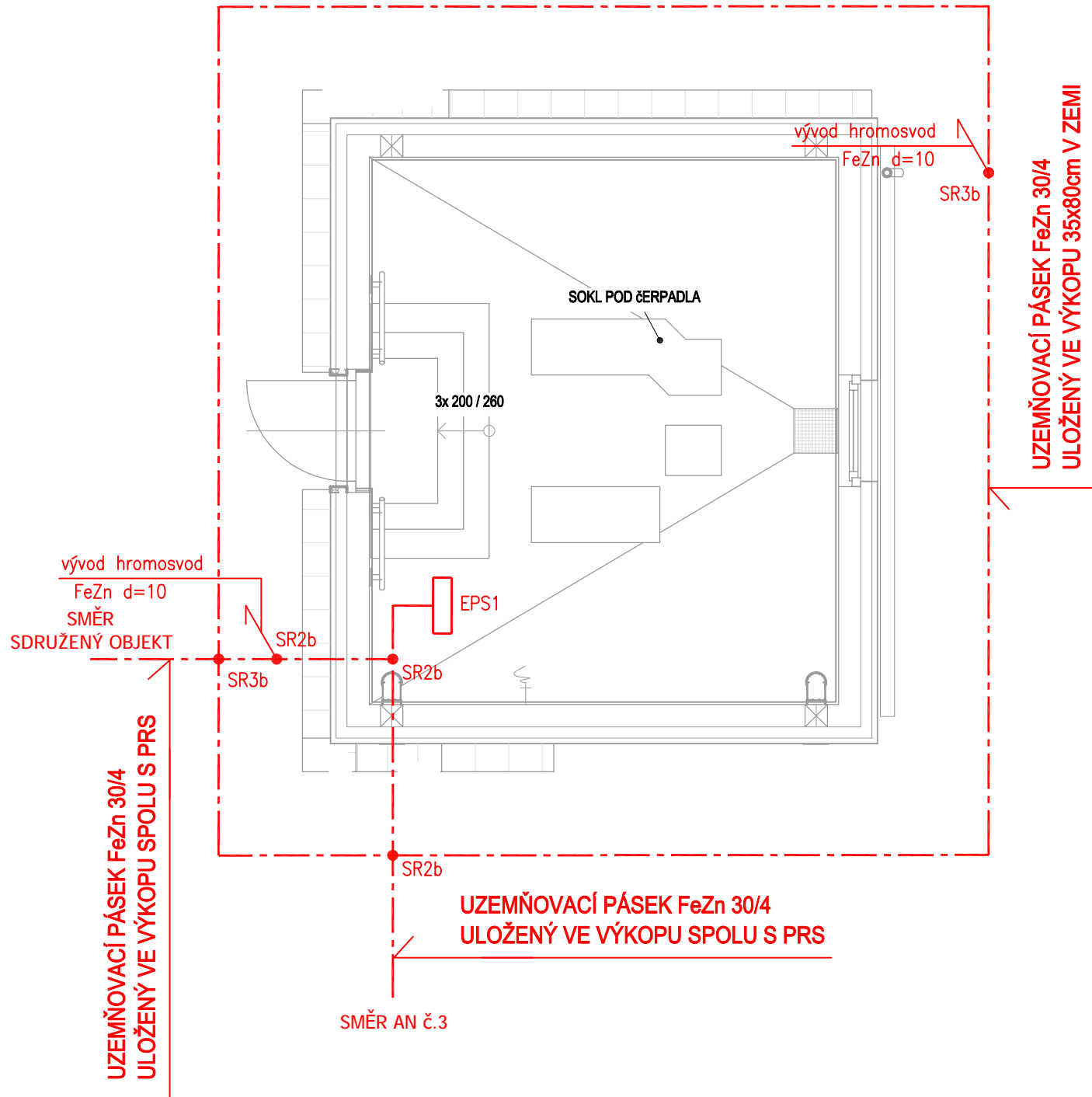
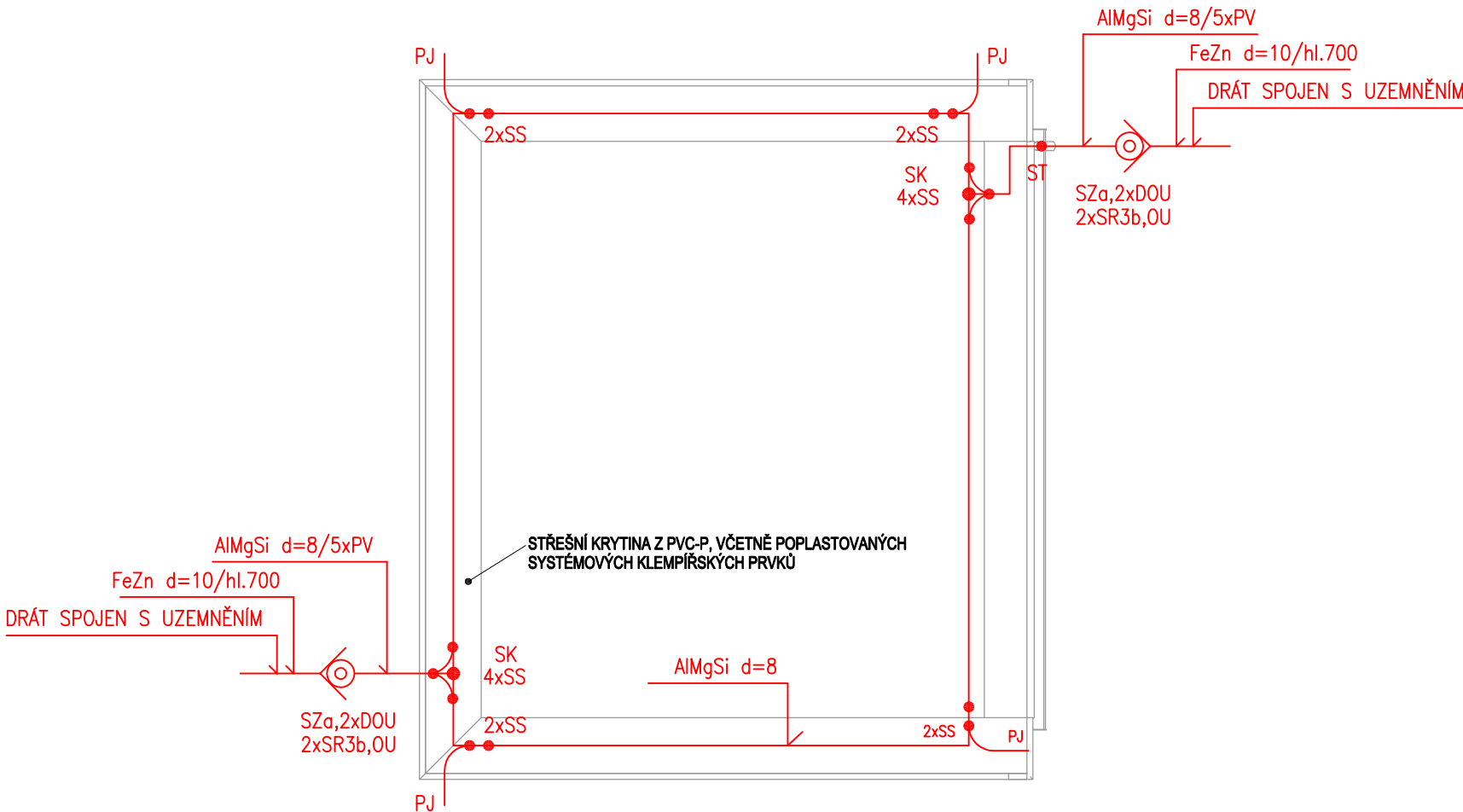


ZÁKLADY ČS KALU - PŮDORYS
(+0.0 m)




STŘECHA ČS KALU - PŮDORYS
(+3.2 m)



- LEGENDA :
- SK SVORKA KŘÍŽOVÁ
 - SS SVORKA SPOJOVACÍ
 - SZa SVORKA ZKUŠEBNÍ
 - SUA SVORKA UNIVERZÁLNÍ
 - SR2b SVORKA SPOJOVACÍ – PRO SPOJENÍ ZEMNÍČÍ PÁSKY
 - SR3b SVORKA SPOJOVACÍ – PRO SPOJENÍ ZEMNÍČÍ PÁSKY S DRÁTEM
 - SOa SVORKA NA OKAPOVÉ ŽLABY
 - ST SVORKA NA OKAPOVÉ TROUBY
 - ST5 SVORKA NA POTRUBÍ
 - PV PODPĚRA VEDENÍ DO ZDIVA
 - DOU DRŽÁK OCHRANNÉHO ÚHELNÍKU
 - OU OCHRANNÝ ÚHELNÍK
 - PJ POMOCNÝ JÍMAČ – DRÁT AlMgSi d=8 DÉLKY 30cm
 - EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICE
 - UZEMŇOVACÍ PÁSEK FeZn 30/4
 - UZEMŇOVACÍ DRÁT FeZn d=10 / AlMgSi d=8
- ZEMNÍ SPOJE UZEMŇOVACÍHO PÁSKU OŠETŘIT ASFALTOVOU HMOTOU
OCHRANA PŘED BLESKEM BUDE ZHOTOVENA V SOULADU SE SOUBOREM NOREM ČSN EN 62305-1-4 ed.2

Revize	Popis revize	Datum revize
-	-	-

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Radek Cabal	
Vypracoval	Ing. Radek Cabal	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s	
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s	

Formát	3A4	Měřítko	1:50	Stupeň	ZD	Datum	08/2021	Zakázkové číslo	1570521-18
--------	-----	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	POHOŘELICE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV		
	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebních a inženýrských objektů SO 217 STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE		
	Souprava		
Příloha	DISPOZICE - ČS KALU UZEMNĚNÍ A OCHRANA PŘED BLESKEM	Číslo přílohy D.1.17.9	Revize 0