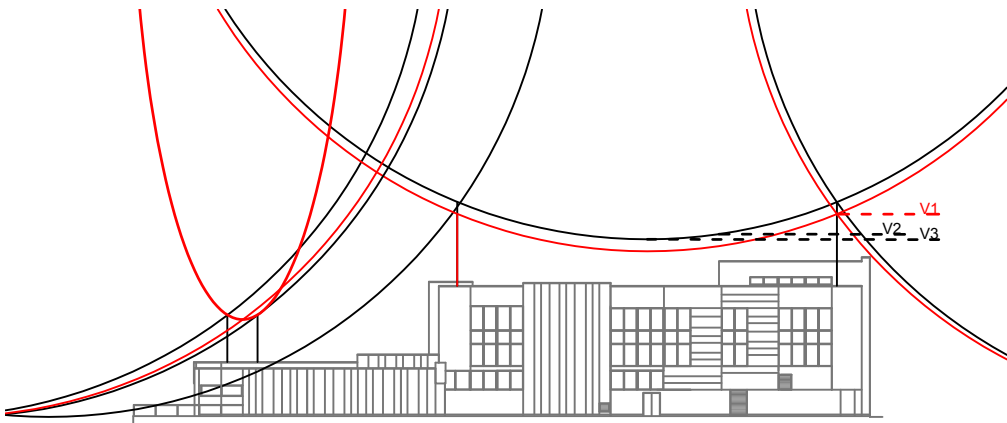
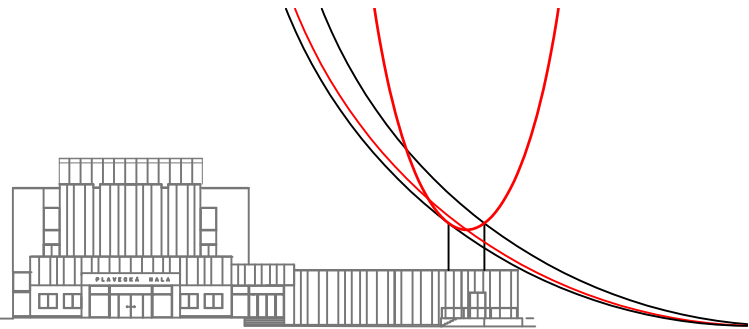


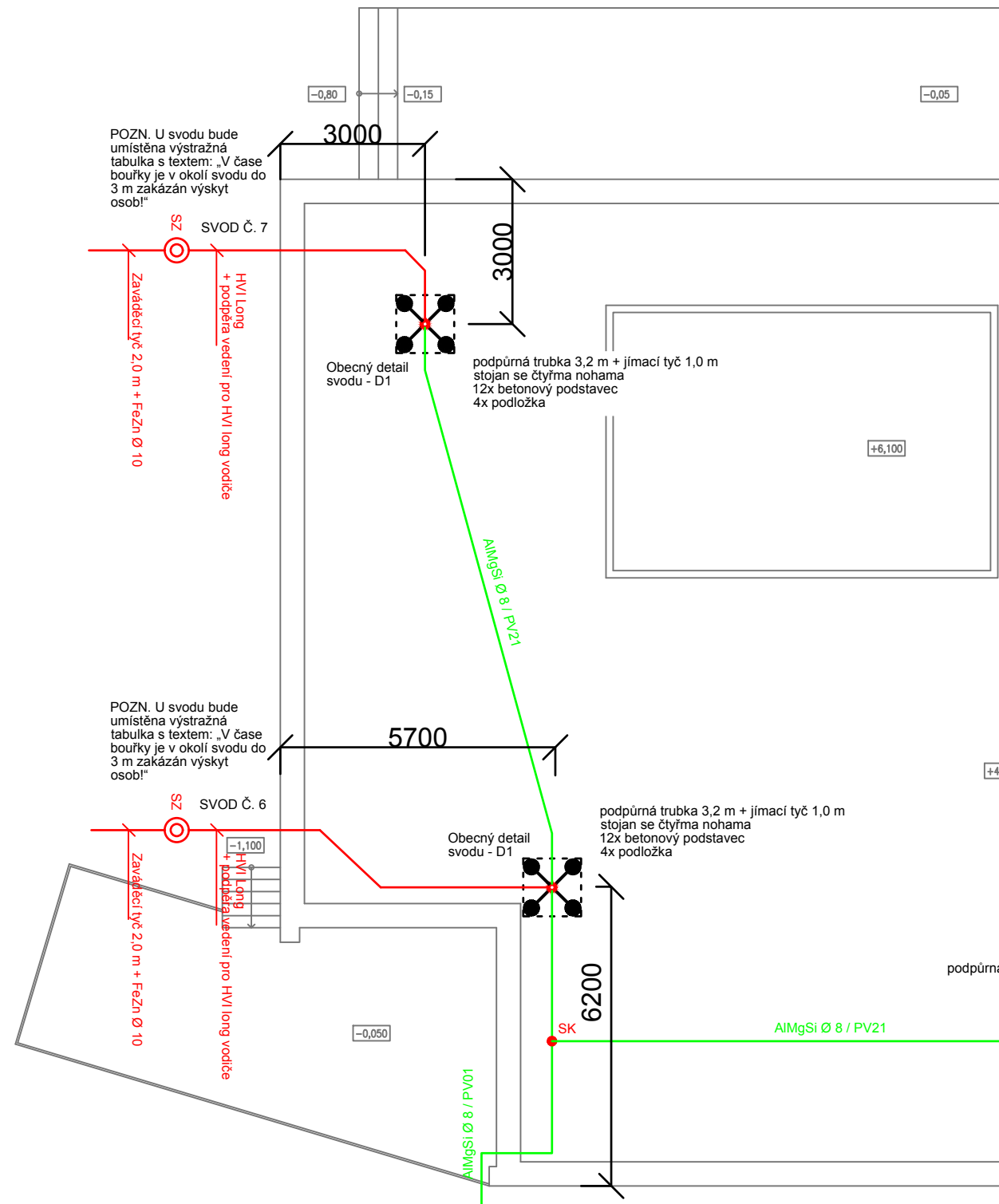
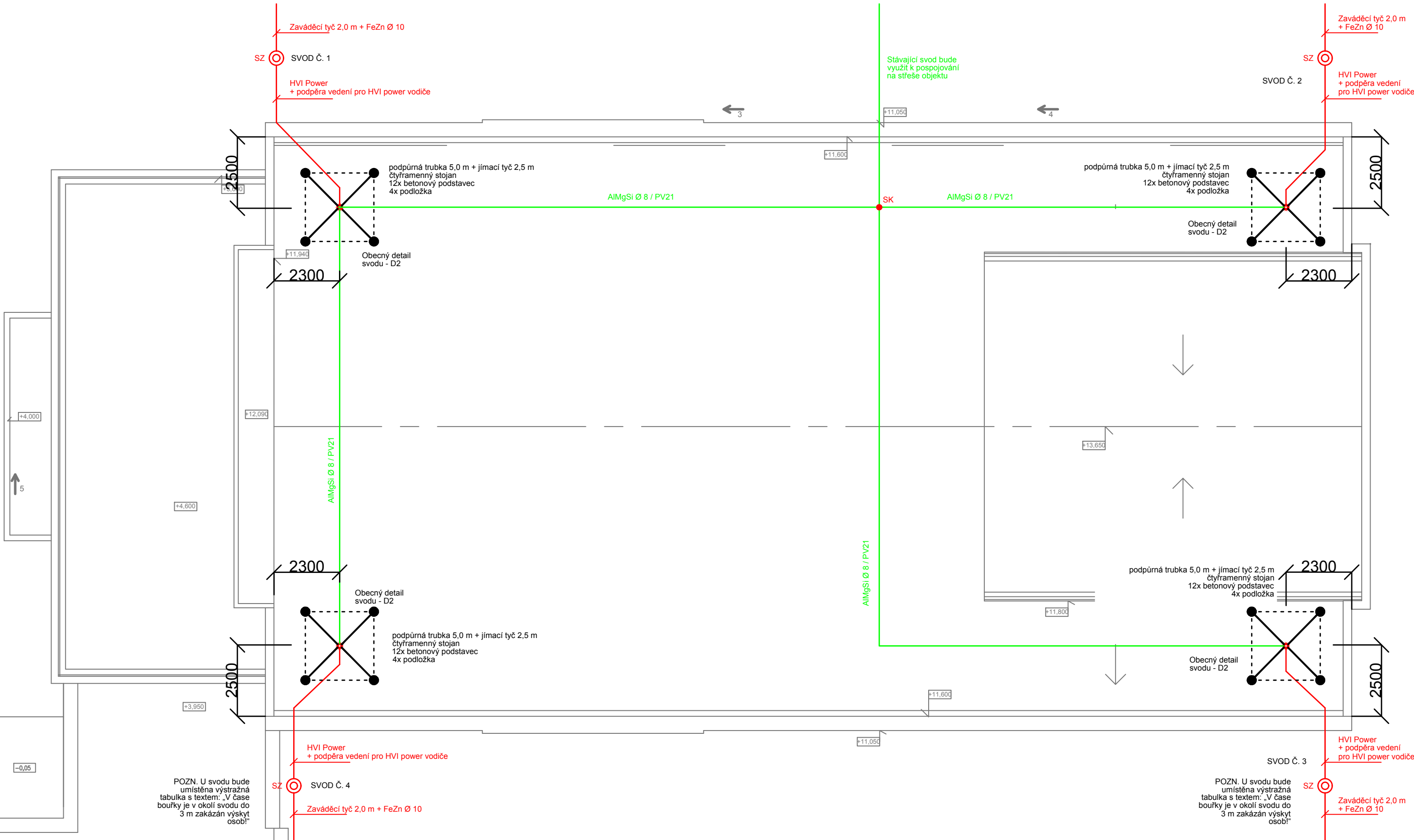
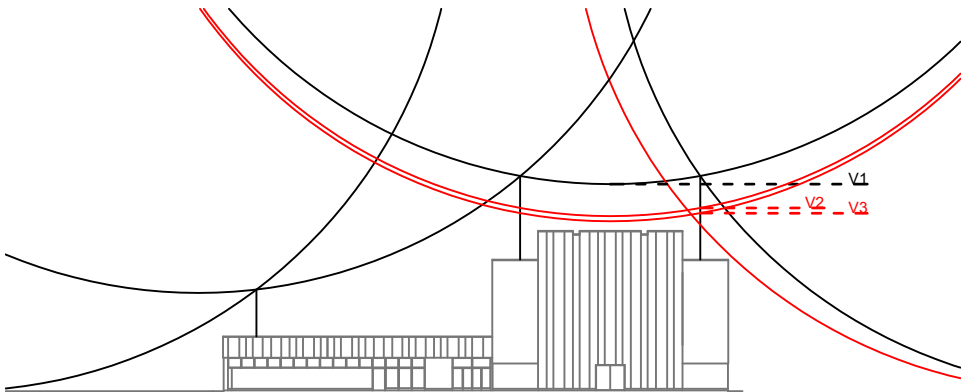
NÁVRH VALIVOU KOULÍ - POHLED JIŽNÍ (r=45m)



NÁVRH VALIVOU KOULÍ - POHLED ZÁPADNÍ (r=45m)



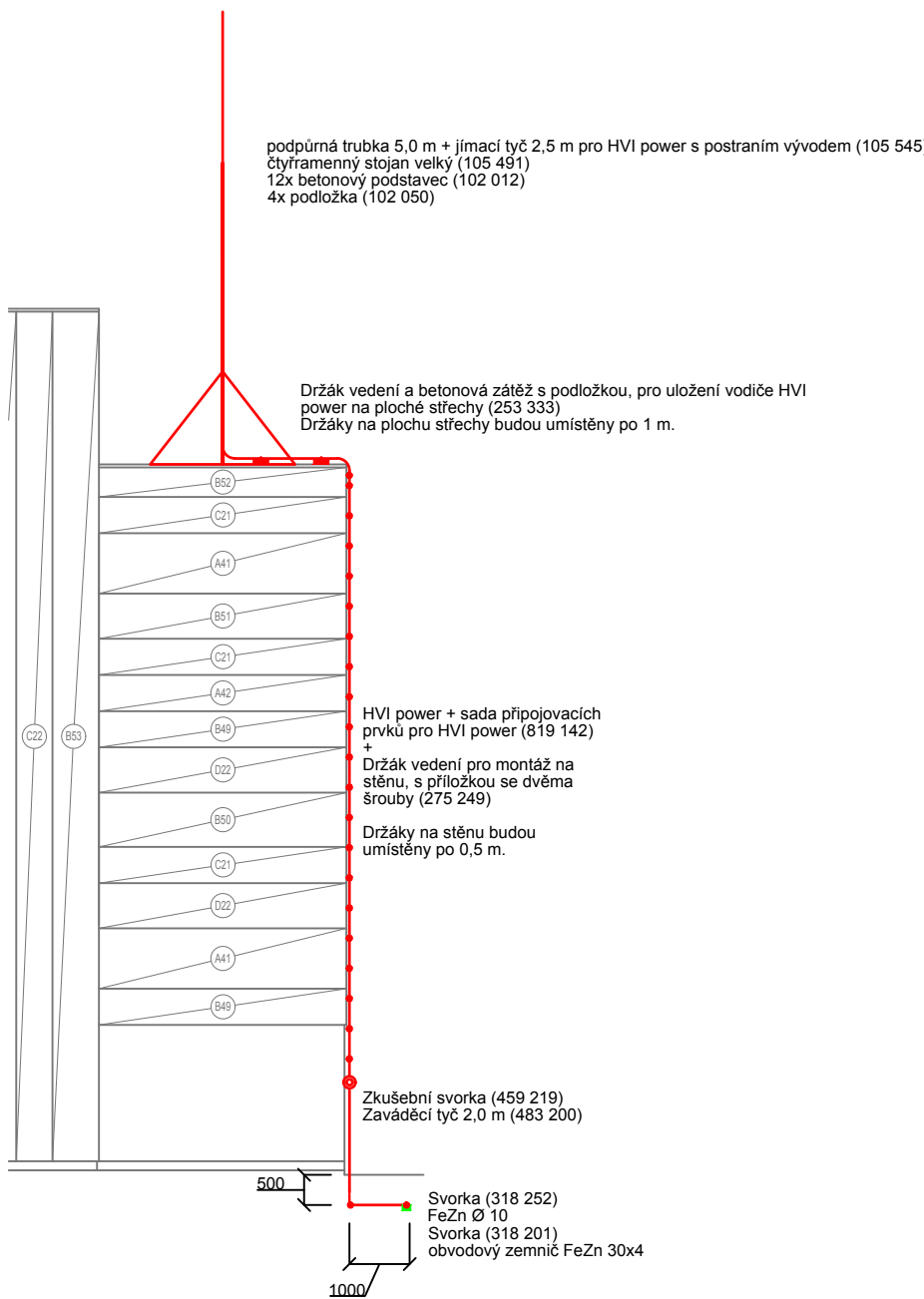
NÁVRH VALIVOU KOULÍ - POHLED VÝCHODNÍ (r=45m)



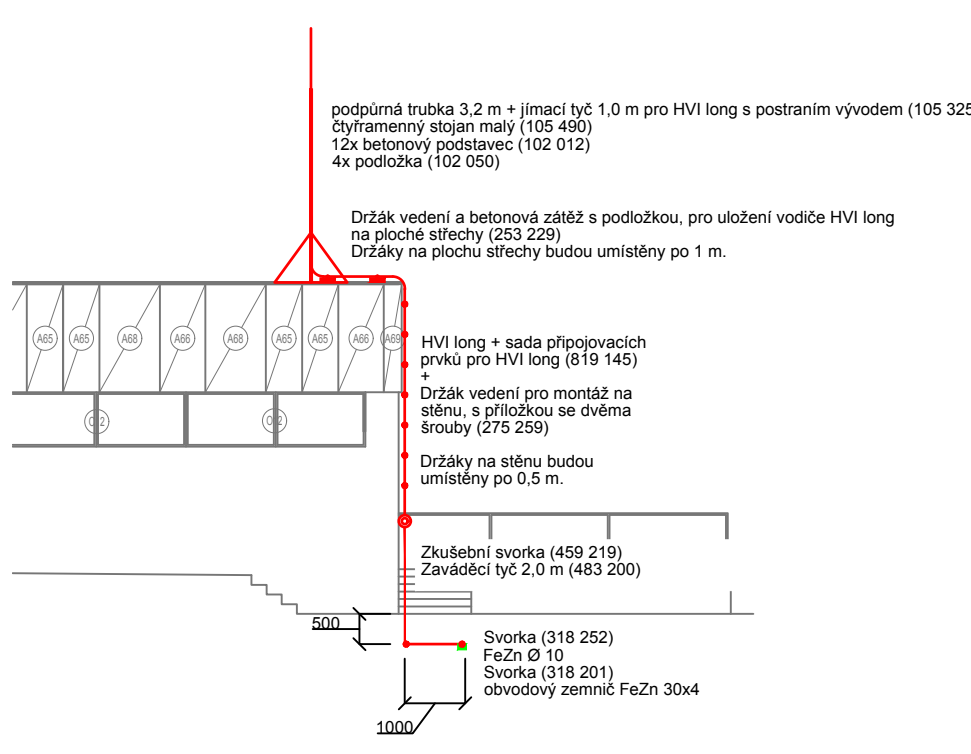
LEGENDA ZNAČEK

- SZ svorka zkušební
- SP svorka připojovací
- SK svorka křížová
- X štítek svodu
- PV01 podpěra vedení
- PV21 podpěra vedení - ploché střechy
- HOP hlavní ochranná přípojnice
- obvodový zemnič FeZn 30x4
- ekvipotenciální pospojování FeZn Ø 8 / AlMgSi Ø 8
- hromosvodný drát HVI power / HVI long

OBEČNÝ DETAIL SVODU - D2



OBEČNÝ DETAIL SVODU - D1



ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		<div>Tomáš Behina</div> <div>Samostatný projektant elektro</div> <div>Bítozeves 125, 440 01 Louňy</div> <div>IČO 63756943, DIČ 206-7409282793</div> <div>Tel.: 608 96 41 97, behina@atlas.cz</div>			
T.BEHINA		ING. J. ŠIMMER		ING. J. ŠIMMER					
INVESTOR: MeÚ Bílina, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina									
KRAJ : Ústecký		OBEČ: Bílina							
ČÁST PD: D1.4 - Elektroinstalace									
AKCE:						ZAK. Č.: 344/2021			
<div>Hromosvod na objektu plavecké haly v Bílině</div> <div>Žižkovo údolí 276/6, 418 01 Bílina</div>						FORMÁT: 6A4		KOPIE:	
						DATUM: 08/2021			
						STUPEŇ: DPS		MĚŘÍTKO: 1:125	
						<div>OBSAH:</div> <div>Jímací soustava a svody</div>			