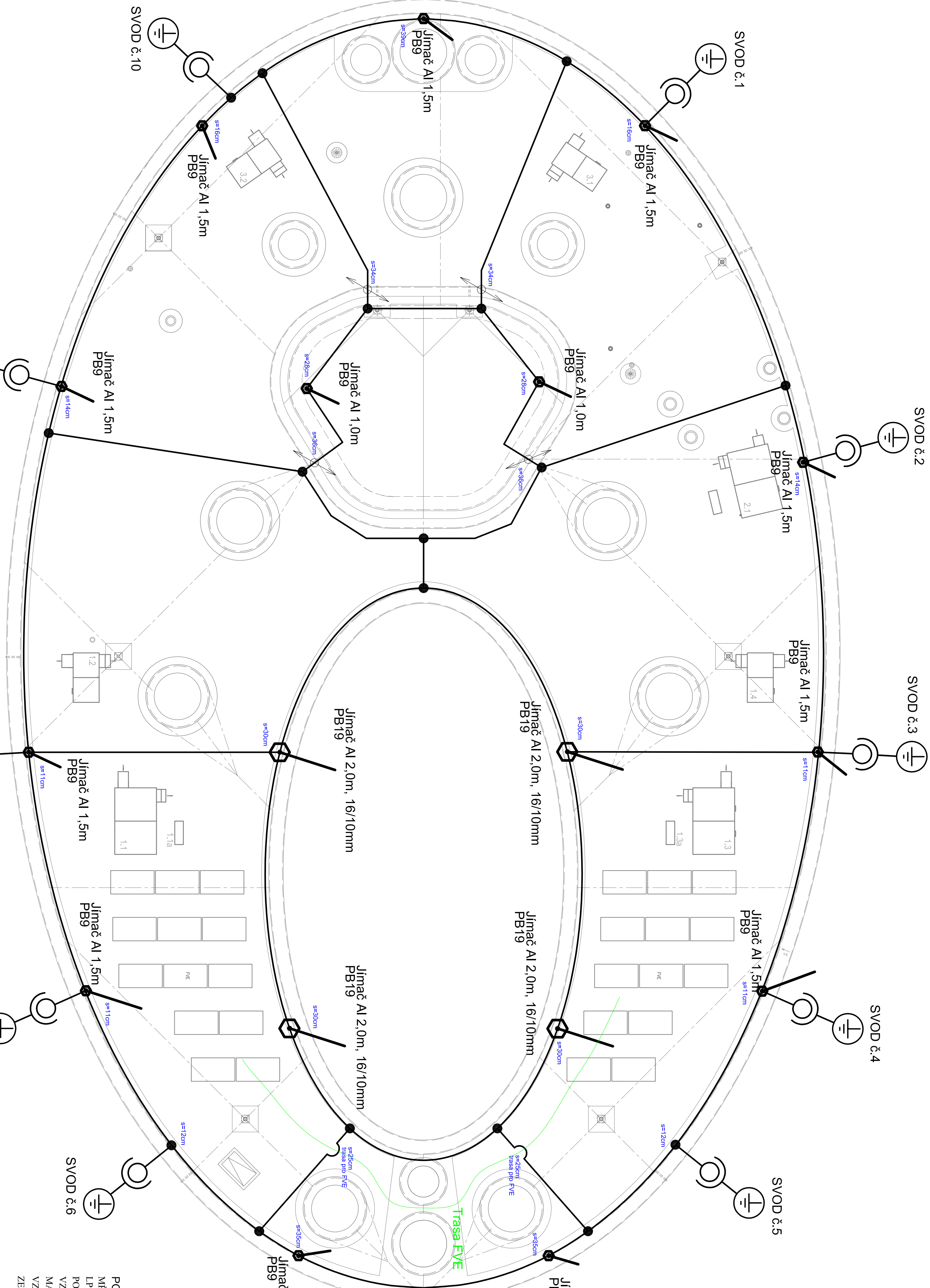
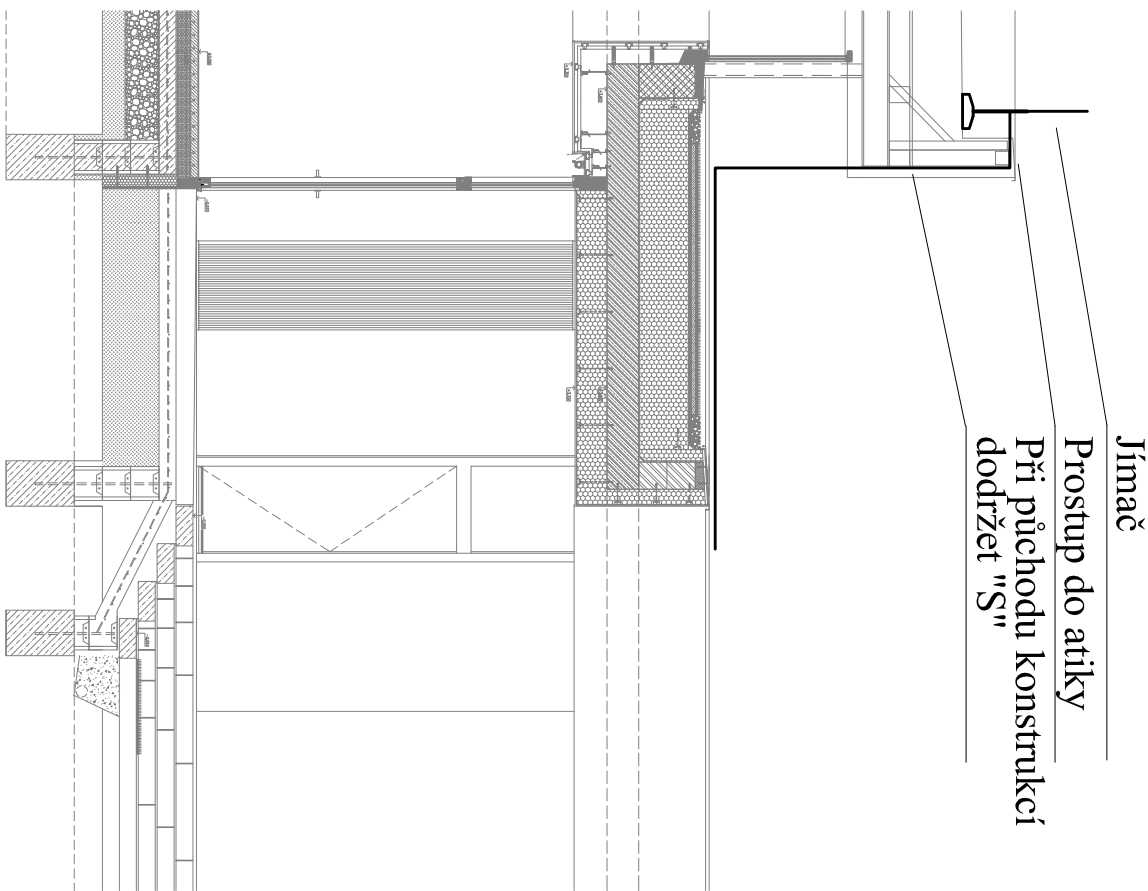
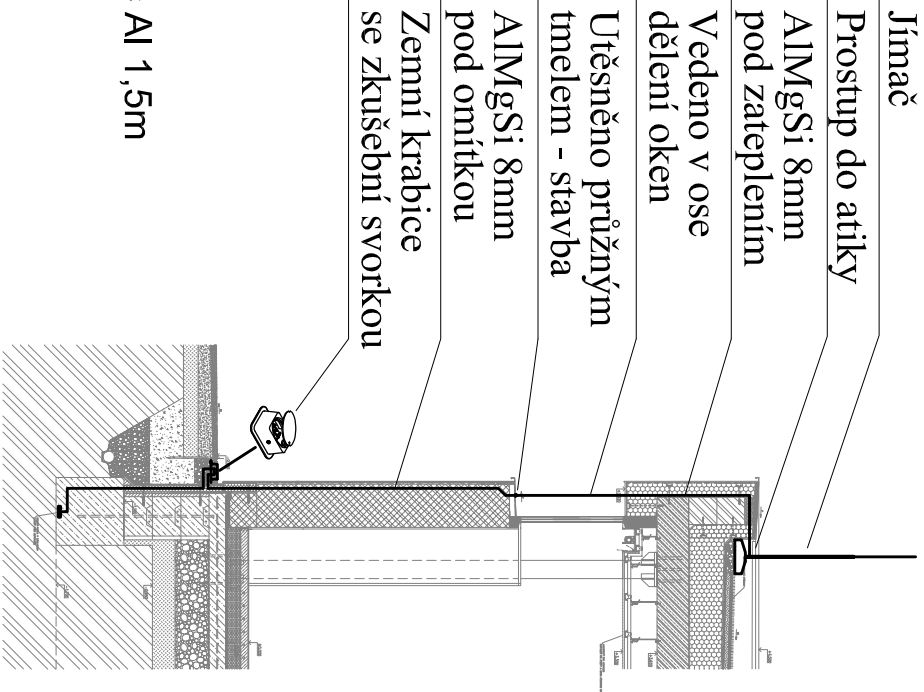



DETAIL SVODŮ



POPIS:
MŘÍŽOVÁ JÍMACÍ SOUSTAVA
LPS - III
POLOMĚR VALÍČÍ SE KOULE 45mm
VZDALENOST STŘEDNÍ MEZI SVODY MAX. 15m
MATERIÁL ALMgSi / FeZn
VZDALENOST PODPĚR BUDE 1m
ZEMNÍ PÁSOVINA V ZAKLADĚCH FeZn 30x4, VÝVODY
A PROPOJE FeZn 10mm
SPOJE NA ZEMNÍČÍ PÁSOVINĚ BUDOU ANTIKOROZNĚ CHRÁNĚNÝ
ZKUSĚBNÍ SVORKY UMÍSTĚNÝ V ZEMĚ V BETONOVÉM LOŽÍ
SVODY VEDENY SKRYTĚ - VIZ DETAIL
VZDALENOSTI "S" UVEDENY PRO VZDUCH

AKCE			
MATEŘSKÁ ŠKOLA, ZÁPADNÍ UL., VARNSDORF			
MÍSTO P. P. Č. 2849/4, 2849/6, 2849/7, 2849/10, 2836/2, K. Ú. VARNSDORF			
INVESTOR			
MÍSTO VARNSDORF NÁMĚBENEŠ 470 407 47 VARNSDORF	ZÁSTUPCE INVESTORA	ING. STANISLAV HORÁČEK	
HLAVNÍ PROJEKTANT		A.R.	
			
RG ARCHITECTS STUDIO S.R.O. ČS LETOU 786, 407 47 VARNSDORF TEL.602 794 697, 474 770 220-222 IC: 020 96 111 www.rgarchitects.cz	AUTOR	RADOMÍR GRAFEK	
	HIP	ZDENĚK NAVRÁTIL	
TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVĚB		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MARTIN MÜLLER
MARTIN MÜLLER VÝCHODNÍ 148 483 111 LIBEŘEC 30 TEL. 602 145 061 IC: 7483125		VYPRACOVAL	MARTIN MÜLLER
FORMÁT	MĚŘÍTKO	DATUM	Č.PŘE/KOPIE
8xA4	1:100	PROSINEC 2019	
STUPĚŇ	PROFES	MĚŘKA REGULAČ	
DPS	D.1.4c,d,e	SEŘADPOŘADÍ TECHNICKÁ ELEKTRONICKÉ KÓDUMOVACE 1.DLHŠÍ	SO 01, IO 05, IO 09
NÁZEV VÝKRESU	Č.VÝKRESU		
JÍMACÍ SOUSTAVA	D.1.4c,d,e - 07		