

SVDD SE ZKUŠEBNÍ SVORKOU

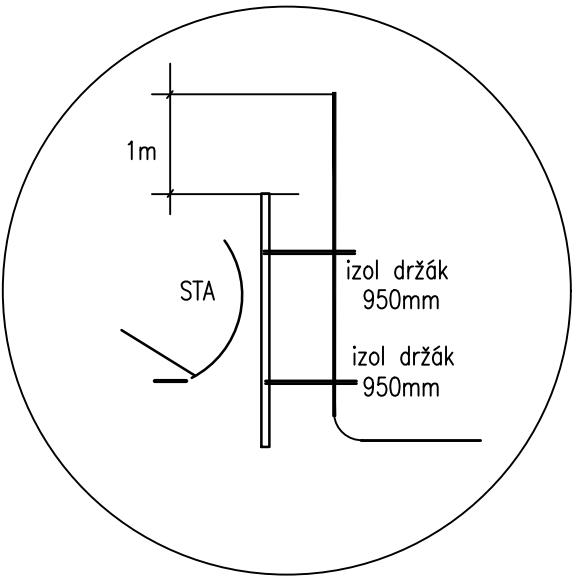
JT Jímací tyč

PJ Pomocný jímač

SVDD - ALMgSi 8 mm

Provedení hromosvodu dle ČSN EN 62 305 - "Předpisy pro ochranu před bleskem"
se svodem propojit kovové části střehy - oplechování komínů ap.

- svody opatřit zkušební svorkou
- svody napojit na vývody zemnicího pásu instalovaného na dno základů, případně zemnicí tyče
- svody opatřit antikorozním nátěrem



±0,000 = PODLAHA PRÍZEMÍ = 410m.n.m.



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PROJEKTOVAL	FRANTIŠEK MRÁZ PROJEKCE.MRAZ@GMAIL.COM +420 724 970 746		
ING. FRANTIŠEK MRÁZ	FRANTIŠEK MRÁZ			
INVESTOR	Centrum Bazalka, o.p.s., U Jeslí 198/13, 370 01 České Budějovice			
MÍSTO	p.č. 1556/1 a p.č. 1556/2, k.ú. ČB 4			
SOUBOR	D.1.4.6 - ELEKTROINSTALACE		FORMÁT	A2
NÁZEV AKCE	RODINNÝ DŮM S DOZP CENTRUM BAZALKA		DATUM	02/2021
MĚŘÍTKO			1:75	
FÁZE			DPS	
NÁZEV VÝKRESU	HROMOSVOD		Č.PARÉ	Č.VÝKRESU D.1.4.6.6