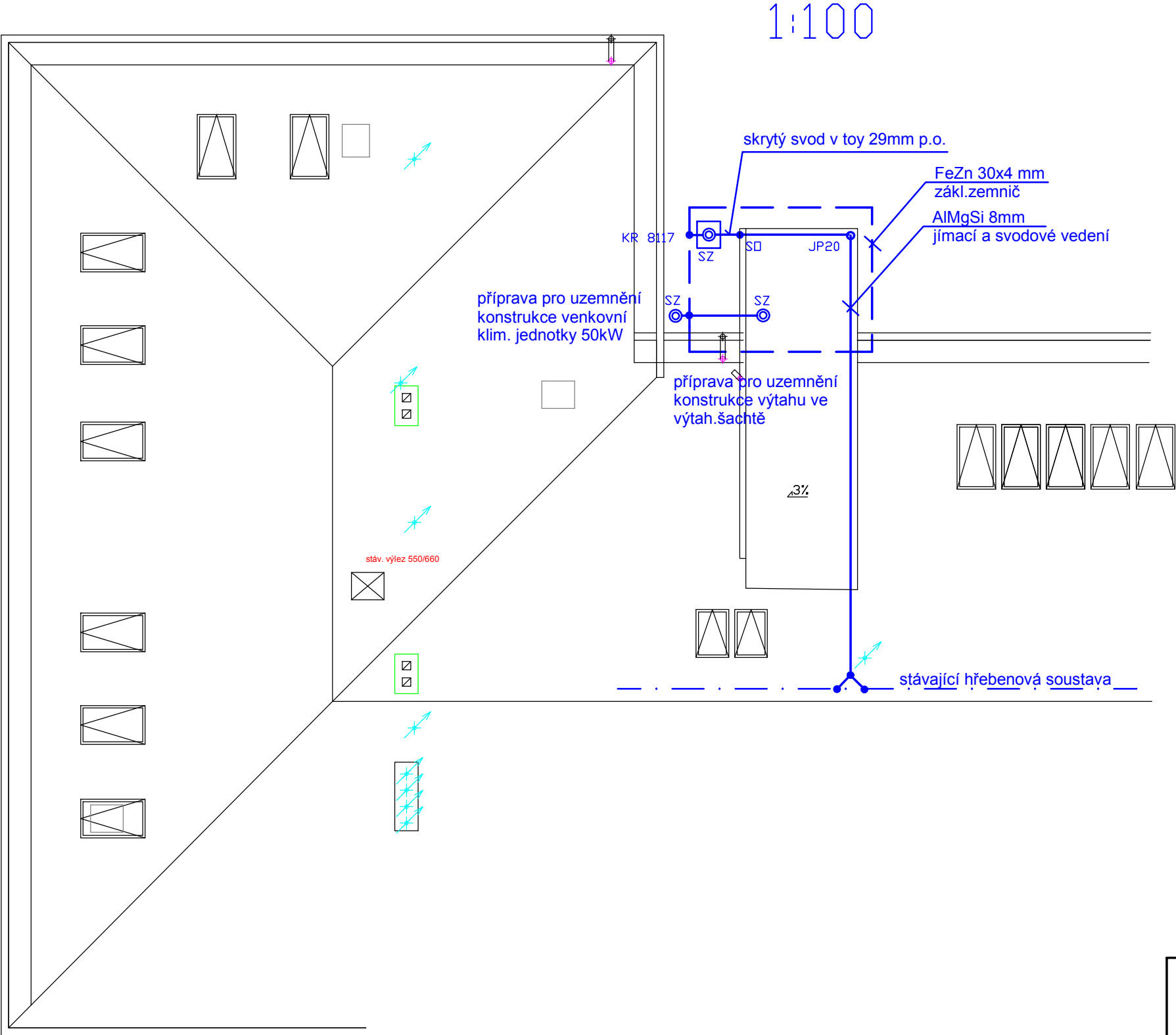
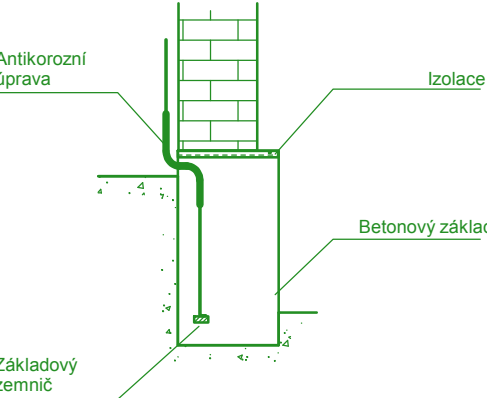


STŘECHA



Způsob uložení základového zemniče



Odpor uzemnění Rz do 10 Ohm

Veškeré spoje natřete antikorozním nátěrem, taktéž veškeré vývody při přechodu do jiného prostředí v délce minimálně +/- 200 mm.

Uzemňovací soustava bude propojena s uzemněním vedlejšího svodu jímací soustavy a propojeny s náhodnými zemniči nalezenými při výkopu dešťové kanalizace. Provedení uzemnění a spojů v zemi a přechodů bude dle ČSN 332000-5-54, proveďte fotodokumentaci.

Ing. Pavel Hlavatý U Retexu 624, 339 01 Klatovy IČO: 446 40 951			
Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Hlavatý			
Stavebník:	Gymnázium Jaroslava Vrchlického Klatovy	Stavební úřad:	Klatovy
Stavba:	VESTAVBA DO PŮDNIHO PROSTORU + PŘÍSTAVBA VÝTAHU GYMNÁZIUM KLATOVY NÁR. MUČEDNÍKŮ 347	Účel:	DSP
		Č. zakázky:	019/2016
		Datum:	08/2016
		Měřítko:	1:100
Obsah:	D.1.4.2 Elektro + hromosvod Vnější ochrana před bleskem a uzemnění		Číslo přílohy: D.1.4.2.13