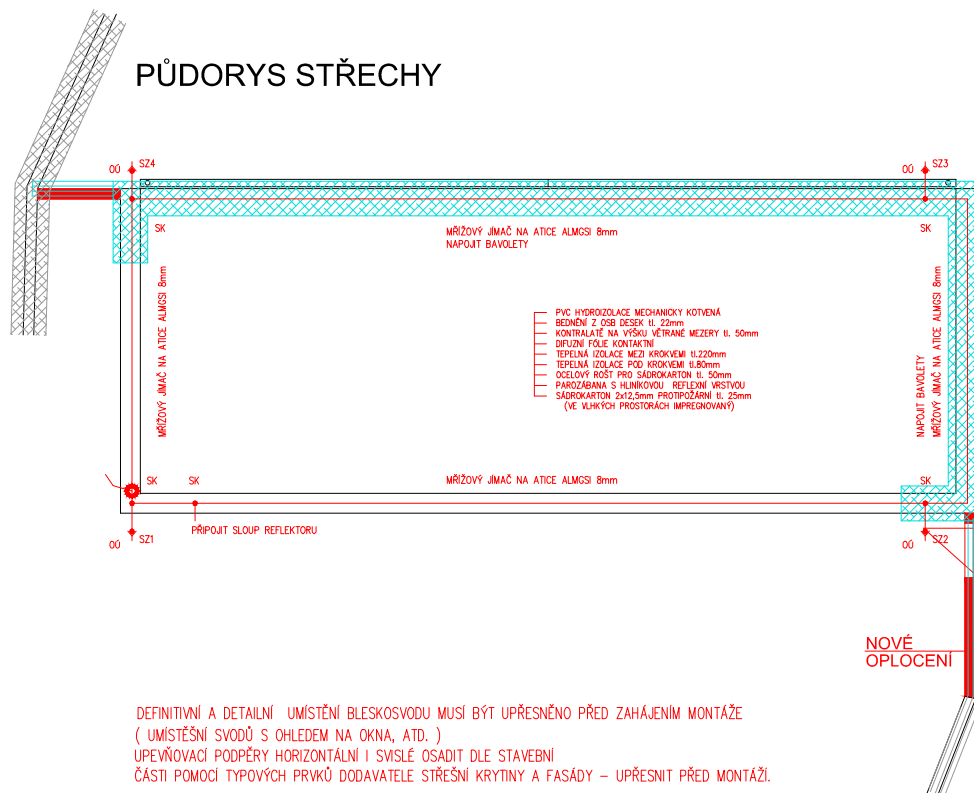


PŮDORYS STŘECHY



DEFINITIVNÍ A DETAILNÍ UMÍSTĚNÍ BLESKOSVODU MUSÍ BÝT UPŘESNĚNO PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽE (UMÍSTĚNÍ SVODŮ S OHLEDEM NA OKNA, ATD.)
 UPEVNĚNÍ PODPĚRY HORIZONTÁLNÍ I SVISLÉ OSADIT DLE STAVEBNÍ ČÁSTI POMOCÍ TYPOVÝCH PRVKŮ DODAVATELE STŘEŠNÍ KRYTINY A FASÁDY – UPŘESNIT PŘED MONTÁŽÍ.
 VŠECHNY KOVOVÉ PŘEDMĚTY (BAVOLETY, ATD.) NA STŘEŠE MUSÍ BÝT TRVALE A SPOLEHLIVĚ PŘIPOJENY K BLESKOSVODNÉ SOUSTAVĚ.
 V PŘÍPADĚ ZAPLECHOVÁNÍ ATIKY JE NUTNÉ HO PŘIPOJIT NA SVOD POMOCÍ SVOREK SO OCELOVÉ VENKOVNÍ ČÁSTI STAVBY (OCEL. SLOUPKY, ATD.)
 MUSÍ BÝT PŘIPOJENY NA UZEMŇOVACÍ SOUSTAVU
 ZEMNÍ ODPOR SOUSTAVY NESMÍ BÝT VĚTŠÍ JAK 5 ohm.
 PŘÍZEMNIT PŘÍPOJKOVOU SKŘÍŇ MF1 A ROZVADĚČ RS1 (PŘES SVORKU SZ5 V KT250).
 BĚHEM MONTÁŽE DODRŽET POŽADAVKY SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ, ZEJMÉNA :
 ČSN EN 62305-1 ed.2, 62305-2 ed.2, 62305-3 ed.2, 62305-4 ed.2, ČSN332000-5-54.

LEGENDA :

	JT	JÍMAČ TYČOVÝ v=1,5m
	JT	JÍMAČ DRÁTOVÝ v=0,3m
	SZ1	SVORKA ZKUŠEBNÍ A OCHRANNÝ ÚHELNIK
	SO	SVORKA OKAPOVÁ
	SP	SVORKA PŘIPOJOVACÍ
	SK	SVORKA KŘÍŽOVÁ
		JÍMAČ MŘÍŽOVÝ – AlMgSi 8mm + SVODY (POKUD BUDOU SKRYTÉ, NUTNO VODIČ FeZn 8mm)
		STROJENÝ ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ – PÁSEK FeZn 30/4mm
		STROJENÝ ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ – VÝVOD

± 0,000 = 280,35

ELEKTRICKÁ INSTALACE

hlavní projektant:		Ing. Lubomír PETR
zodpovědný projektant:		Ing. Lubomír PETR
vypracoval:		Ing. Vít HRDLIČKA
investor:		ČESKÁ REPUBLIKA Vězeňská služba České republiky Soudní 1672/1a, 140 67 Praha 4

stupeň:	DSP
datum:	11/2015

Brno – výstavba objektu psince

Vazební věznice a ústav pro výkon zabezpečovací detence Brno
 Brno, Jihlavská 12, 625 99

**DISPOZICE -
 - BLESKOSVOD**



PEND a.s.

Vojanova č.1, 615 00 Brno
 tel.: 548424611-13, fax.: 548424614
 E-mail: projekt@pend.cz, www.pend.cz

měřítka: čís. výkresu:
1:100 EL-05