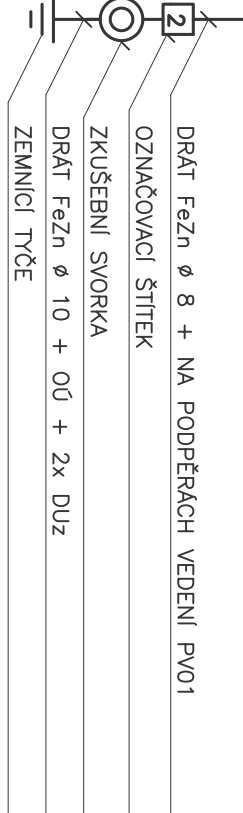


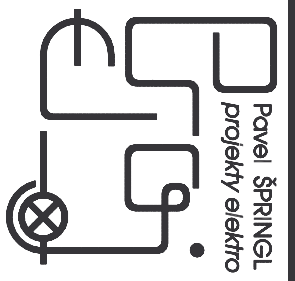
LEGENDA




DEKAT Faza 2 a 8 NA PODPERKACH VEDENÍ PV NA PLOCHA STRECHY
PASEK Faza 2 VYENÝ NÁTRHOM OBJEKTU A JAKO OBVODOVÝ ZEMNÍK
S5 SPOLUOMCI SYORKA
SK KRIŽOVIA SYORKA
SYORKA OKAPOVIA SYORKA
SYORKA PRO PRÁPOLENÍ KRIŽOVÝCH A PASYOVÝCH VODÍČU
SRO3 SERNENIE HLAVNÝHO POSTROJENÍ OBJEKTU, TYP OB0-1801 VDE

POZNÁMKA

- SYSTÉM OCHRANĚ PŘED BLESKY (UPB) – BLESKOVODOVÁ SOUSTAVA NARŽEN DLE ČSN EN 62305–1 A 2
A ČSN EN 60074-1
OBJEKT JE ZARÁŽEN DO TŘÍDY UPB II
JMÁCI VEDENÍ FÁZÍ A 0 BMM BUDE PŘIČINĚNO PO TM POMOCI PODPĚR VEDENÍ, NA ATAKACH PŘILOŽENÝCH KRES-
TŮ
VŠECHNY VOJVE, PŘEMĚTY NA STŘEŠE, BUDOU PŘES SVORKY SP1 K JIMÁCIKU VEDEN BLESKOVODOVÉ
SOUSTAVY PŘIPOJENÝ ODVĚT V FÁZÍ A 0 BMM
MAXIMÁLNÍ ŽENAI ODPOŘ JEDNOHO SVODU SMÍ BÝT 15 OHMŮ A CĚLE SOUSTAVY 2 OHMY



	POVEL SPRINGEL projekt elektro	MÍSTO NOVÝ BOR DATAUM 11/2009
	ZADAVATEL MÍSTO NOVÝ BOR	FORMÁT 3x A4 MĚŘÍTKO 1:100
PROJEKTOVATEL MÍSTO NOVÝ BOR Č. VÝKRESU PÁNEČ. 2	14—E	
AKCE REKONSTRUKCE MŠ NOVÝ BOR MŠ KILČER, SVOJŠOVKA, č.p. 754 — NÁSTAVBA A.3.7. BLESKOSVOD	ČÍSLO ZÁKAZKY PŠ-1209—DPS	
HOVĚDĚL 1983 470/01 ČESKÉ ÚPRAVY 0425/620136 0408/252568 e-mail: psp@upravy.cz 483 02 023		