

!!! PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTYČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ

± 0,000 = 1.NP (místní systém)

			název a místo stavby: ZMĚNA UŽÍVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PROSTOR MŠ ŠMOLÍKOVA NA SPECIÁLNÍ PEDAGOGICKÉ SENTRUM Šmolíkova 865, Praha 6 - Ruzyně	
generální projektant a autoři:			investor:	Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.
Ing. Radek Krýza			část:	D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - EL
Projektant části EL:			zodp. p:	Karel Sommer
Karel Sommer			výkres:	SCHÉMA ROZVADĚČE RP
			stupeň:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
datum:	měřítko:	paré:	číslo výkresu:	
7/2021	-		SMO_DSP_D.1.4_200_00	

Rozváděč RP

ROZVADĚČ RP SE SKLÁDÁ ZE 1 ks 36M

PLASTOVÝ ZAPUŠTĚNÝ

TYP: 36M,

PŘÍVOD: ZDOLA

VÝVODY: NAHORU

KRYTÍ: IP40/IP20

PŘÍPOJNICE: PEN, N+PE

ELEKTRICKÁ SÍŤ :
3+PE+N AC 400V 50Hz/TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3

