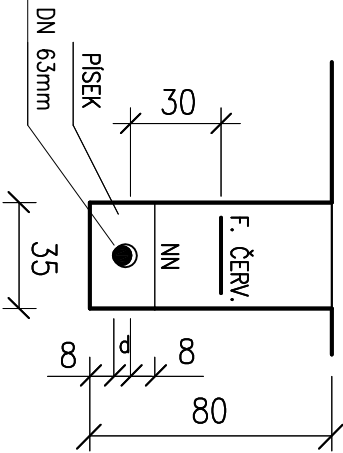


1100

ŘEZ VÝKOPEM 35/80 cm



229

228/1

227/2

225/2

228/2

225/1

STAVAJÍCÍ
ROZVADĚČ RP1/4
CYKY 3Cx1,5 / LV 40x40
CYKY 5Cx6

ROZVADĚČ R-CH

LEGENDA VODIČŮ:

- · · · — PŘÍVOD PRO ROZVADĚČ R-CH CYKY 5Cx6
- · · · — OVLÁDACÍ VEDENÍ CYKY 3Cx1,5

POZNÁMKY:

- PŘÍVODNÍ KABELY BUDOU ULOŽENY VE VKLÁDACÍ LIŠTĚ LV40x40 A V TRUBCE DN 63mm
- PŘÍ STAVBĚ JE NUTNÉ DODRŽOVAT ČSN 73 6005, ČSN 33 2000–41–4, ČSN 341050, 343100, 383380, 360400 TÝKAJÍCÍ SE VLASTNÍ STAVBY
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ZAJISTIT JE PŘED POŠKOZENÍM

3 PEN AC 50Hz 400V/TN-C ; 3N PE AC 50 Hz 400V/TN-S
OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2

JEDNOTLIVÉ MATERIÁLY A VÝROBKY NAVRŽENÉ V TĚTO PD LZE ZAMĚNIT PO ODSOUHLASENÍ INVESTOREM A A PROJEKTANTEM ZA ODOBŘNÉ JINÉHO VÝROBCE PŘI DODRŽENÍ DANÝCH VLASTNOSTÍ A CENOVÝCH RELACÍ !

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		
V. PÁRTL		V. PÁRTL		
INVESTOR		PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ POD SKALKOU 543, ČESKÝ KRUMLOV		
SPRAVA NÁRODNÍHO PARKU ŠUMAVA		ZAK. ČÍSLO	36 – 16	
1.MAJE 260/19, VIMPERK II, 38501		DATUM	06/2016	
AKCE	PŘÍSTAVBA CHLADICÍHO ZAŘÍZENÍ ÚP ČESKÉ ŽELEBY parc.č.228/1, k.ú. ČESKÉ ŽELEBY	MĚŘÍTKO	1:200	
		FORMAT	2 A4	
		DRUH PŘÍLOHY		
SITUACE – VENKOVNÍ ROZVODY		Č.PARÉ	Č.VÝKRES	
			E 2	