



Rozvody PC sítě

- Pro rozvod signálu PC sítě bude použit systém strukturované kabeláže CAT6 .
- V učebně je umístěn stávající datový rozvaděč RACK.
- Bude provedeno přímé propojení zásuvek XD v objektu s ranžirovacím polem rozvaděče RACK.
- Do rozvaděče RACK bude proveden přívod napětí 1NPE,230V,50Hz z rozvodnice R PC1.
- Rozvaděč RACK bude vybaven aktivními prvky PC sítě (dodá správce sítě).
- Kabely včetně datových zásuvek budou uloženy v nástěnném parapetním žlabu.
- Zásuvka XD2 – 2\* RJ45
- Zásuvka XD1 – 1\* RJ45

TENTO VÝKRES PODLÉHÁ OCHRANĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH USTANOVENÍ AUTORSKEHO ZÁKONA A ETICKÉHO ŘÁDU ČKAIT. KOPÍROVÁNÍ A PUBLIKOVÁNÍ BEZ SOUHLASU AUTORA JE ZAKÁZANO			
INVESTOR:	Město Chrudim, IČO: 00270211 Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim	<b>Ing. Jan Půlpán</b> PROJEKCE a REVIZE ELEKTRO 537 01 Chrudim II, Václavská 1033 e-mail: pulpan.jan@seznam.cz tel.: 603 961 556	
MÍSTO STAVBY:	Chrudim ZŠ U Stadionu 756		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	Ing. Josef DVOŘÁK 537 01 Chrudim II, Městský park 274		
NÁZEV AKCE:	ZŠ U STADIONU 756, CHRUDIM MODERNIZACE POČÍTAČOVÝCH UČEBEN A OPRAVA WC	DATUM: 06 / 2017 Č. ZAK. : 1275/1/2017 STUPEŇ PD: DPS	PARÉ:
OBJEKT:	SO 01 - MODERNIZACE UČEBNY PC1	MĚŘÍTKO : 1:50	
ČÁST:	D.1.4.1 - ELEKTROINSTALACE	ČÁST VÝKRESU:	
VÝKRES :	ELEKTROINSTALACE PC sítě	ČÍSLO VÝKRESU:	D 1.4.1.3