

- LEGENDA
- rozvaděč silnoprůdý
 - rozvaděč technologij
 - HDS přípojkové skříň
 - REx rozvaděč pro obchodní měření
 - RSx rozvaděč pro společné prostory / součást RE/
 - RBx jednotlivé bytové rozvaděče
 - ekvipotenciální přípojnice

- LEGENDA ČAR:
- běžná kabeláž CYKY
 - běžná kabeláž CYKY – stávající
 - ochranné vodiče H07V-K / H07V-U

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:



- 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN-S
- 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN-C-S
- 3PEN stř. 50Hz, 400/230V TN-C

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ČSN 33 2000-5-54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.

Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.

Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.

Zásuvkové okruhy (do 20A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE	STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO OBJEKTU č.p. 545 V POLANCE NAD ODROU				SPAN s.r.o. PROJEKČNÍ A MĚŘENÝSKÁ KANCELÁŘ IČO 47153521, DIČ CZ47153521 KRAJČOVNILOVA 3, 702 00 OSTRAVA			
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK				
MÍSTO	1. května č.p. 545, Polanka nad Odrou						PARE	
INVESTOR SMO – Městský obvod Polanka nad Odrou, 1. května 1/2a, 725 25, Ostrava – Polanka nad Odrou								
ČÁST D.1.4.	DATUM 09/2016	ZAKÁZKA 2016/141	STUPEŇ DSP+DPS	FORMÁT 2xA4	MĚŘITKO			
ČÁST PŘÍLOHA	SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Blokové schéma rozvaděčů / systém ochranného pospojování					ČÍSLO VÝKRESU D.1.4-7		