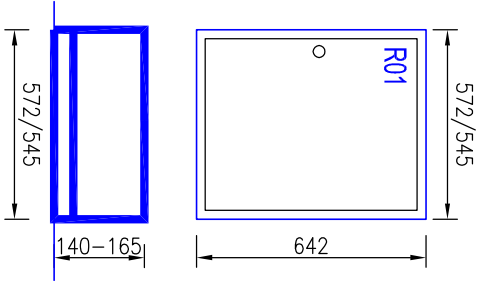
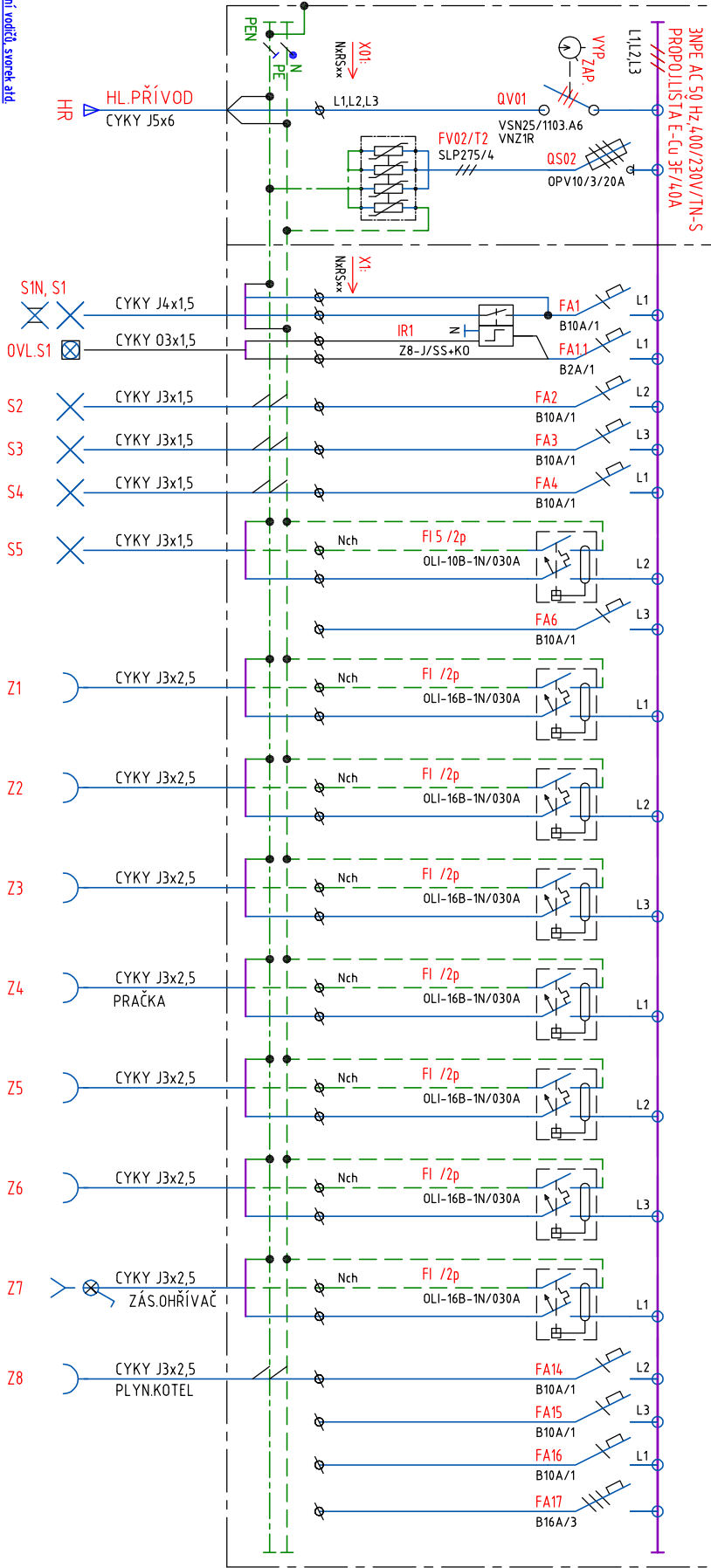


ROZVÁDEČ R01



HL. PŘÍVOD

VYVODOVÁ ČÁST



Značení vodičů svazků ačd.
ČSN EN 60445 ed.3 Zásadní bezpečnostní principy pro rozhraní čísel-šifro, značení a identifikaci
- Označování svazků zařízení a konců vodičů (330160)
ČSN EN 60446 ed.2 Zásadní a bezpečnostní zásady pro rozhraní čísel-šifro, značení a identifikaci
- Označování vodičů barvami nebo písmeny a číslicemi (330165)
Přidělení pro rozváděče m:
ČSN EN 61439-1 ed.2 Rozváděče nízkého napětí - Část 1: Všeobecné ustanovení (357107)

ROZVÁDEČ/NÁZEV :	R01
PROVEDENÍ, VZOR :	OCELOPLECH ZAPUŠTĚNÝ
TYP :	VZOR OEZ RZB-Z-3572
KRYTÍ V UZAVŘENÉM STAVU :	IP 30
KRYTÍ V OTEVŘENÉM STAVU :	IP 20
ROZMĚRY :	3x24/72DIN
DĚLENÍ :	-
NÁTĚR/BARVA :	RAL 9003
OBSLUHA :	PRAČ.POUČENÝMI
PŘÍVODY :	SHORA
VÝVODY :	VRCHEM
OCHRANA PŘED ÚR. EL. PROUDEM :	ČSN EN 332000-4-4.1,ed.3
NAPÁJECÍ NAPĚŤ SOUSTAVA :	3NPE AC 50Hz,400/230V/TN-S
OVLÁDAČÍ NAPĚŤ SOUSTAVA :	1NPE AC 50Hz,230V/TN-S

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	Ing. Zdeněk Novák		
VYPRACOVAL :	Ing. Zdeněk Novák		
KONTROLOVAL :	Ing. Milan Černocký		
MÍSTO STAVBY :	Dolní 51, 700 30 Ostrava - Zábřeh		
STAVEBNÍK :	Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, 729 30 Ostrava		
Příjemce :	SMO, měst. obv. Ostrava - Jih, Ul. Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka		
AKCE/ NÁZEV :	VÝMĚNA ELEKTROINSTALACE V OBJ. DOLNÍ 51, OSTRAVA - ZÁBŘEH		
OBJEKT/ČÁST :	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		
OBSAH :	ROZVADÉČ R01		
	-		09
Ing. ZDENEK NOVÁK - NOVEL			
Obchodně technická a projektční kancelář			
A.Gavrilas 111/32, 700 30 Ostrava			
tel.: +420 603 448 517, novea@itscataliz			