



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Provozní napětí : 3x230V/400V, 50 Hz

Provozní soustava : 3+N+PE, TN-S,

Ochrana před NDN: samočinným odpojením od zdroje v nastaveném čase

Vnější vlivy prostředí
ČSN 332000-5-51 ed.3: viz technická zpráva

D 1.4.4 - ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

PROJEKTANT: Karel Chytil		AUTORIZACE: Ladislav Tolacz -1102632		Karel Chytil & syn projektování el.zarizení IČO 640 82 351 Korunní 822/63, Ostrava mob.: 724 978 547
KAIKSTR.ÚZ: Bohumín		KRAJ: Moravskoslezský		
INVESTOR: MÚ BOHUMÍN				
Nový Bohumín, Štefánikova 320				
AKCE: REVTALIZACE-OPRAVA EL. INSTALACE VE SPOL. PROSTORÁCH BD V.Č. PŘÍPOJEK K B.J.				
OBSAH:		DETAIL SDK ŽLABU - VARIANTA "A, C"		MĚŘITKO: ČÍS.VÝKRESU:
				D.1.4.4.14