



188/3

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

Provozní napětí : 3x230V/400V, 50 Hz
Provozní soustava : 3+NPE, TN-C,
Ochrana před NDN : samočinným odpojením
od zdroje v nastaveném čase

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

Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje
a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 .

POZNÁMKA:

Provedení přípojky a nového napojení objektu
viz popis v techn. zprávě.

KRESLIL: Ing. VÍT MICHEL	VYPRACOVAL: KAREL CHYTIL	PROJEKTANT: Ing. VÍT MICHEL	MIJO-STAV stavby s.r.o. Českobratrská 2227/7 Ostrava Moravská Ostrava IČ: 27833551 Tel.: 597578660	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		KÚ Hynčice u Krnova (650382) par.č.303		
STAVEBNÍK: Město Město Albrechtice, nám.ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice			FORMÁT	2xA4
SPOLKOVÉ ZÁZEMÍ na HŘÍŠTI – HYNČICE			DATUM	září 2020
			ČÍSLO KOPIE	
			ÚČEL	
SITUACE – PŘÍPOJKA NN 0,4kW			MĚŘÍTKO: 1:100	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1–3.11