



RPO – Rozvodnice plastová nástěnná, 1x 8 modulů, min. IP43/20

ROZVODNICE S PŘEPĚŤOVÝMI OCHRANAMI

PROSTŘEDÍ : NORMÁLNÍ, AB5 VNITŘNÍ CHRÁNĚNÝ PROSTOR

PROUDOVÁ SOUSTAVA 3+PE+N, 50 Hz, 230/400 V, TN – S, 6kA

RMS1 – Rozvodnice plastová nástěnná, 1x 12 modulů, IP43/20

– bude provedena úprava pro možné osazení nových prvků a jejich napojení.

PROSTŘEDÍ : NORMÁLNÍ, AB5 VNITŘNÍ CHRÁNĚNÝ PROSTOR

PROUDOVÁ SOUSTAVA 3+PE+N, 50 Hz, 230/400 V, TN – C– S, 6kA

KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUCÍ ZAKÁZKY ING. PETR ABSOLON	
		ZODP. PROJEKTANT Ing. Hana Bezstarosti	
STAVEBNÍ ÚŘAD ŽAMBERK	MÍSTO STAVBY ŽAMBERK		DATUM 08/2018
STUPĚŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			ZAK. Č. 3189-82
INVESTOR STŘEDNÍ ŠKOLA OBCHODU, ŘEMESEL A SLUŽEB ŽAMBERK, ZÁMECKÁ 1, 564 01 ŽAMBERK			Č.VÝKRESU
STAVBA REALIZACE ÚSPOR ENERGIE SŠ OBCHODU, ŘEMESEL A SLUŽEB ŽAMBERK, DOMOV MLÁDEŽE			E2
ČÁST D.1.8 - SILNOPROUDÉ ROZVODY OCHRANA STŘEŠNÍCH VPUSŤÍ PROTI ZAMRZNUTÍ	PROJEKTANT PROFESE Ing. Hana Bezstarosti		
VÝKRES Schéma rozvodnice RMS1 (nové vývody)			