
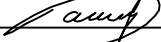


Napěťová soustava : 3 PEN stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - C

Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S

Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.2 .

PROJEKTANT SPEC.	VYPRACOVAL	KRESLIL	ELEKTRO
MAREK SEIFERT	MAREK SEIFERT	KATEŘINA SEIFERTOVÁ	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div></div> <div>PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY</div> <div>28. ŘÍJNA 201</div> <div>OSTRAVA - MAR. HORY</div>	
TOMÁŠ PAVLÍK	ING. JANA PODGORSKÁ			
				
MÍSTO	HAVLÍČKOVO NÁMĚSTÍ 741/11, 741/12, 708 00 OSTRAVA - PORUBA		<div>DATUM</div> <div>12/2012</div> <div>ÚČEL</div> <div>DSJ</div> <div>ČÍSLO ZAK.</div> <div>2696/3392</div> <div>MĚŘITKO</div> <div>-</div> <div>VÝKRES Č.</div> <div>F.1.4.g-10</div>	
INVESTOR	SMO - MOB PORUBA KLIMKOVICKÁ 55/28, 708 56 OSTRAVA - PORUBA			
ÚPRAVA VSTUPŮ A ZABEZPEČENÍ OBJEKTŮ NA HAVLÍČKOVĚ NÁMĚSTÍ V 741/11 A 741/12 V OSTRAVĚ - PORUBĚ				
DOPLNĚNÍ ROZVODNICE R 16-1				