


ROZDOKNA SOSUSIMA	PRIRUKA, NN :	3PEN AC 50 Hz/400/230 V/IN-C
OCHRANA OPARENÍ PRO ZAJISTĚNÍ BEZPEČNOSTI –	WIRTLIN EL. INSTALACE :	5WPE AC 50 Hz/400/230 V/IN-S
OCHRANA PŘED OHŘEVEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33200-4-41 ed.2 :	Zakladní ochrana : – dle 41.4.1.1, zohlednění izolací žhárčivostí, přepětími, krytí, zbraňbou, pobouření Ochrana při porážce : – dle 41.1.3, ochranným odpojením od zdroje Doplňkové ochrany : el. 41.1.3.3 proudovým chráničem, doplňkově	
VNEŠNÍ NULY DLE ČSN 33200-3 :	MINO VYZNAČKÉ PROSTORY :	A45,AB5,AC3,AD,AE,AF,AG,AH,AK,AL,AM,AN,AP,AQ,AR,AS,AT,BAU,BC,BD,BE,CA,CA1,CB1
PROSTORY Z HLAVNÍ NEBEZPEČÍ OHŘEVU EL. PROUDEM dle ČSN 33 2000-5-51:	– PROSTORY NORMÁLNÍ	

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Novák		Ing. ZDENĚK NOVÁK-NOVEL Obchodně technická a projektční kancelář Husáčekova 52, 700 30 Ostrava - Hrabůvka e-mail: novak@seznam.cz
PROJEKTANT SPECIALISTA	Ing. Zdeněk Novák		
VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk Novák		
MÍSTO STAVBY	ZŠ, L. Štúra 1085, 708 00 Ostrava - Poruba		
OBJEDNATEL / INVESTOR	Statutární město Ostrava, Městský úřad Poruba		
AKCE / NÁZEV : ZÁKLADNÍ ŠKOLA L. ŠTÚRA 1085, OSTRAVA - PORUBA REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE			
OBJEKTŮV ČÁST :	SILNOPROUD		
OBSSAH :	PŮDORYS 1.PP		
DATAUM	03/2021		
STUPEŇ	DSS		
ZK. Č.	08/11		
FORMÁT	A4/A4		
MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA č.		
1:100	15		

<p> VEŠETÍ NUTY DLE ČSN 332000-3 : PROSTORY Z HLAVNÍKA NEEZVEKŮ ÚRAŽU ELIPROUDEM dle ČSN 33 2000-5-51: </p>	<p> MMO VYZNAČKÉ PROSTORY : A45,AB,A01,A01,AE,AF1,AG1,AA1,AK1,AL1,AM1,AN1,AP1,A01, AP1,AS1,BA1,BC1,BD1,BE1,CA1,CB1 </p>
<p> PROSTORY Z HLAVNÍKA NEEZVEKŮ ÚRAŽU ELIPROUDEM dle ČSN 33 2000-5-51: </p>	<p> – PROSTORY NORMÁLNÍ </p>