



istniejąca  
obudowa p/t IP44  
II kl. ochr.

wys - 553 mm  
szer - 353 mm  
głęb - 112 mm

- Uwaga:
- Modernizacja tablicy TŁ polega na demontażu istniejącego wyłącznika różnicowoprądowego o  $I_n=300mA$  i zastąpieniu go dwoma wyłącznikami o  $I_n=30mA$  każdy.
  - Przekroje przewodów do weryfikacji.

nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8
nazwa obwodu	TŁ	PWPP	PWN1	PWU1	PWN2	PWU2	G1	O1
typ przewodu	YKY-żo 5x16mm <sup>2</sup>	YDY-żo 5x2,5mm <sup>2</sup>	YDY-żo 3x10mm <sup>2</sup>	YDY-żo 5x10mm <sup>2</sup>	YDY-żo 3x10mm <sup>2</sup>	YDY-żo 5x10mm <sup>2</sup>	YDY-żo 3x2,5mm <sup>2</sup>	YDY-żo 3x1,5mm <sup>2</sup>
pomieszczenie	istn tablica TŁ: 0.03	istn wypust PW: 0.04 pom porząd	istn wypust PW natrysk: 0.04 sala 1	istn wypust PW umywalki: 0.04 sala 1	istn wypust PW natrysk: 0.05 sala 2	istn wypust PW umywalki: 0.05 sala 2	istn gn 230V: 0.03 0.06	istn ośw 230V: 0.03 0.04, 0.05, 0.06
Pi [kW]	78,30 kW	12,00 kW	8,40 kW	24,00 kW	8,40 kW	24,00 kW	1,00 kW	0,50 kW
kj	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,25	0,70
Pz [kW]	31,32 kW	4,80 kW	3,36 kW	9,60 kW	3,36 kW	9,60 kW	0,25 kW	0,35 kW
Un [V]	400 V	400 V	230 V	400 V	230 V	400 V	230 V	230 V
Ib [A]	47,59 A	7,29 A	13,88 A	14,59 A	13,88 A	14,59 A	1,03 A	1,45 A

ZASILANIE ISTNIEJĄCE

UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu Rys.należy rozpatrywać z rys.brązowymi Wszelkie wątpliwości należy konsultować z projektantem	
 BIURO PROJEKTOWE - Krzysztof Zdrowowicz PROJEKTOWANIE I NADZORY ul. Wiśniowa 18, 66-431 Santok, email: biuro@bpkz.pl tel 607 778 384, NIP 599-247-79-07 REGON 080507930 Pracownia ul. Kwiatowa 18/2, 66-400 Gorzów Wlkp.	 NANA Studio Architektury, arch.ilona Najdek-Bajer ul.Cicha 46, 62-080 Tarnowa Podgórze, info@nanastudio.eu tel: 694468738, NIP:595-141-00-94
NAZWA:	Rozbudowa i przebudowa Przedszkola Gminnego w Wawrowie wraz z zagospodarowaniem terenu
INWESTOR:	GMINA SANTOK ul.Gorzowska 59, 66-431 Santok
LOKALIZACJA:	Wawrów 46, 66-400 Gorzów Wlkp. dz.nr 144/2; 145/2 Wawrów,gm.Santok
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	
SCHEMAT MODERNIZACJI ISTNIEJĄCEJ TABLICZY ŁAZIENKI TŁ	
NAZWA RYSUNKU:	SKALA
projektował: mgr inż. Tomasz Frankowski upr. LBS/0010/POOE/14 w specj. elektrycznej	PODPIS:
sprawił: mgr inż. Dariusz Klośński upr. LBS/0098/POOE/12 w specj. elektrycznej	PODPIS:
data: 14/07/2022	
IE-11 NR RYSUNKU	