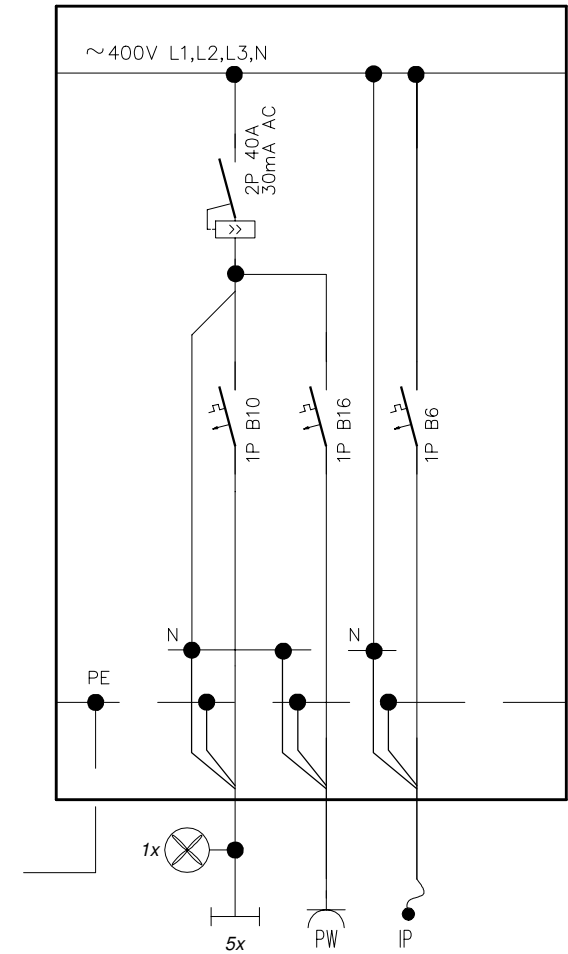


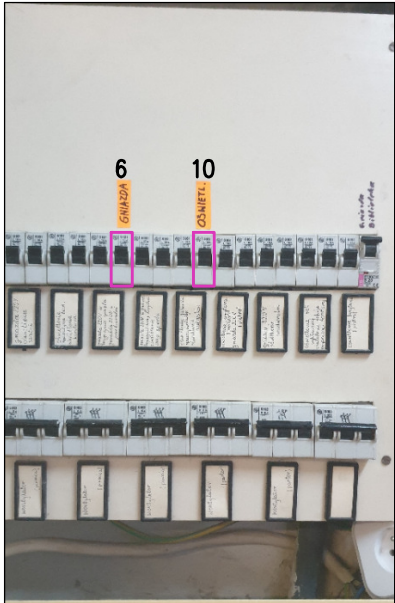
TE – zakres modernizacji

LgYżo 6mm2 - instalacja wyrównawcza



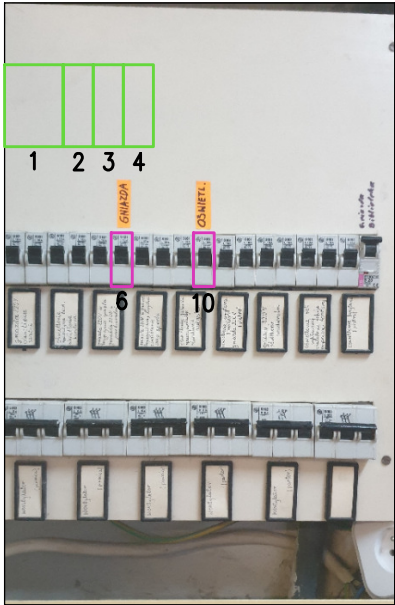
nr obwodu	1	2	3	4
nazwa obwodu	obw projekt łazienki	O1	PW	IP
typ przewodu		YDY-żo 3x1,5m m2	YDY-żo 3x2,5m m2	YDY 2x1mm2
pomieszczenie		ośw i wentylacja	gn 230V podgrzewody	instalacja przyzywowa
Pi [kW]	2,22 kW	0,21 kW	2,00 kW	0,01 kW
kj	0,79	0,70	0,80	0,70
Pz [kW]	1,75 kW	0,14 kW	1,60 kW	0,01 kW
Un [V]		230 V	230 V	230 V
Ib [A]		0,59 A	6,61 A	0,03 A

TABLICA TE – STAN ISTNIEJĄCY



OBWODY ISTNIEJĄCE ŁAZIENKI:
pole 6 – 1P B10 – ośw łazienki
pole 10 – 1P B10 – gn podgrz wody

TABLICA TE – STAN PROJEKTOWANY



pole 6 – 1P B10 – istniejące – rezerwa
pole 10 – 1P B10 – istniejące – rezerwa

pole 1 – 2P 40A 30mA – projektowane – wył różn-prąd łazienki
pole 2 – 1P B10 – projektowane – ośw i wentylacja łazienki
pole 3 – 1P B16 – projektowane – gn podgrz wody łazienki
pole 4 – 1P B6 – projektowane – instal przyzywowa łazienki

UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu Wszelkie wątpliwości należy konsultować z projektantem	
	NANA Studio Architektury arch. Ilona Najdek-Bajer ul. Cicha 46, 62-080 Tarnowo Podgórne www.nanastudio.eu
NAZWA:	ADAPTACJA POM. SANITARNEGO NA TOALETĘ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
INWESTOR:	Urząd Miejski w Świdwinie
LOKALIZACJA:	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 3 w Świdwinie, Szturmowców 1, 78-300 Świdwin
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
STADIUM:	PROJEKT ADAPTACJI
SCHEMAT MODERNIZACJI TABLICZY TE	SKALA -
NAZWA RYSUNKU:	
projektował: mgr inż. Tomasz Frankowski upr. LBS/0010/POOE/14 w specj. elektrycznej	PODPIS:
data: 30.06.2022	IE-03 NR RYSUNKU: