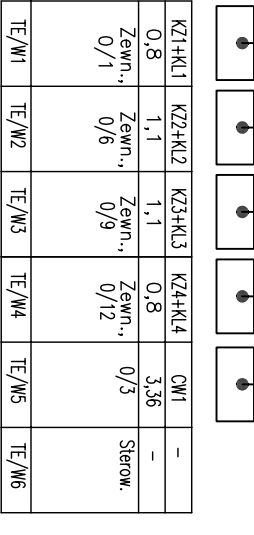
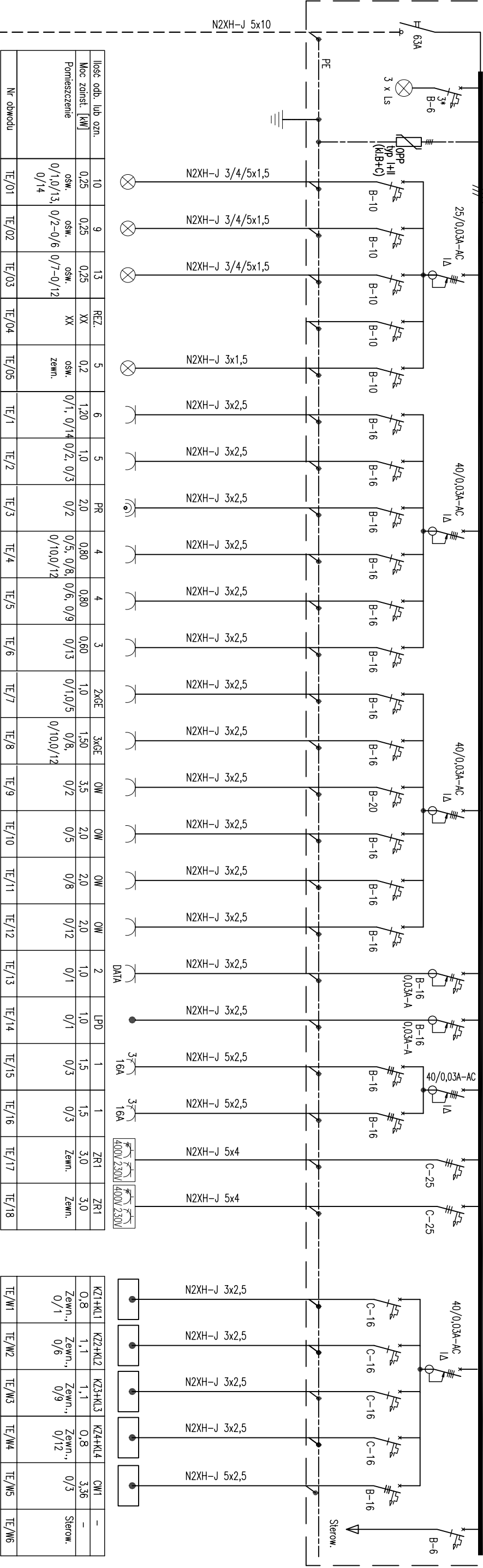


TE

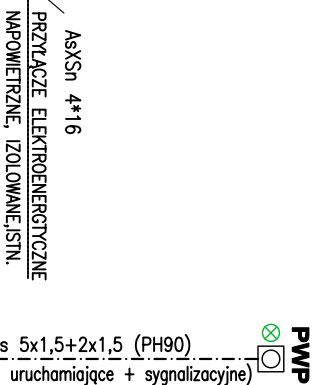
ROZDZIELNICA WNIĘKOWA, NP 5x18 mod., min. IP20
WYKONAĆ Z REZERWOM MIEJSCA



K1+K11	K2+K12	K3+K13	K4+K14	CW1	-
0,8	1,1	1,1	0,8	3,36	-
Zewn.,	Zewn.,	Zewn.,	Zewn.,	0/3	Sterow.
0/1	0/6	0/9	0/12		

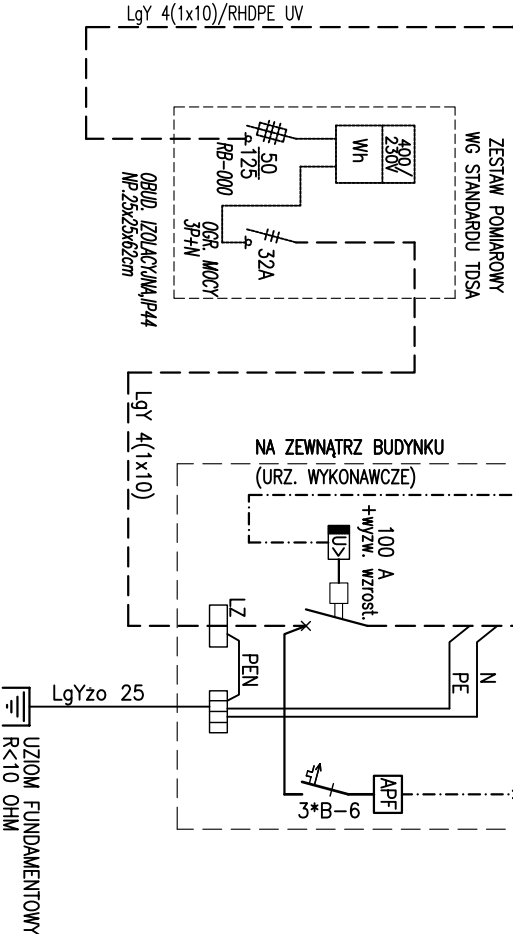
TE/M1	TE/M2	TE/M3	TE/M4	TE/M5	TE/M6
-------	-------	-------	-------	-------	-------

ilość odb. lub ozn.	10	9	13	REZ.	5	6	5	PR	4	4	3	2xGE	3xGE	0W	0W	0W	0W	2	LPD	1	1	ZR1	ZR1
Moc zainst. [kW]	0,25	0,25	0,25	XX	0,2	1,20	1,0	2,0	0,80	0,80	0,60	1,0	1,50	3,5	2,0	2,0	2,0	1,0	1,0	1,5	1,5	3,0	3,0
Pomieszczenie	osw.	osw.	osw.	XX	osw.	0/1, 0/14	0/2, 0/3	0/2	0/5, 0/8, 0/6, 0/9	0/13	0/1,0/5	0/8, 0/2	0/5	0/8	0/12	0/1	0/1	0/1	0/1	0/3	0/3	Zewn.	Zewn.
	0/10/13, 0/14	0/2-0/6	0/7-0/12					0/10,0/12			0/10,0/12												
Nr obwodu	TE/01	TE/02	TE/03	TE/04	TE/05	TE/1	TE/2	TE/3	TE/4	TE/5	TE/6	TE/7	TE/8	TE/9	TE/10	TE/11	TE/12	TE/13	TE/14	TE/15	TE/16	TE/17	TE/18



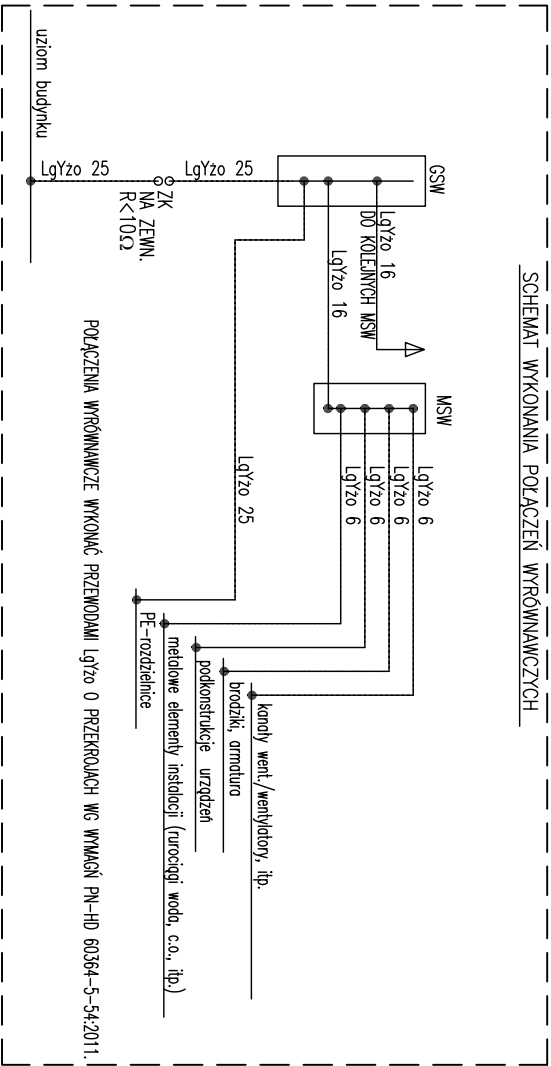
PWP

ZP



UMIAGŁA: W obiekcie należy zastosować przeciwpożarowy wyciągnik prądu (zestaw) posiadający certyfikat CNBOP.

SCHEMAT WYKONANIA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH



WYPOSAŻENIE TABLICY ROZDZIELCZEJ
DOSTOSOWAĆ DO WYKONANYCH INSTALACJI

PRZEPISAMI WYNIKAJĄCYMI Z ROZPORZĄDZANIA CPR 305/2011 ORAZ NORMY N SEP-E-007
PRZERÓBE I ZABEZPIECZENIA OBWODÓW DLA ODBIORCÓW
STAŁYCH WYKONAĆ PRZEWODAMI WG DTR ODBIORNIKÓW

UKŁAD INSTALACJI TN-S



ul. Gólczyńskiego 7 lok. 5
42-218 Częstochowa
e-mail: elitis@interia.pl tel.: 502 561 226

Nazwa
BUDOWA ZAPLECZA SPOŁeczNO-SZATNIOWEGO NA BOISKU
SPORTOWYM MIEJSCOWOŚCI CYKARZEW PóŁnocNY
CYKARZEW PóŁnocNY, UL. RUMIAŃKOWA 107/109,
42-232 CYKARZEW, DZ. NR EWID. 1735
OBR. CYKARZEW PóŁnocNY, GM. MYKANÓW

Element
projektu
PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

Przedmiot
rysunku
INSTALACJE ELEKTRYCZNE.
SCHEMAT IDEOWY

Projektant
mgr inż. Szymon Szmidt SLK/5430/PWDE/14

Sprawił
inż. Tadeusz Szmidt FT-83861/105/1552/82

Skłó: --
Data: 09.2023
Nr rys.: 3