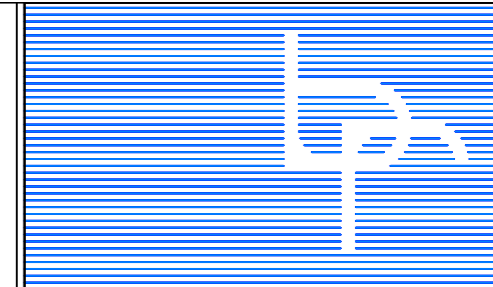
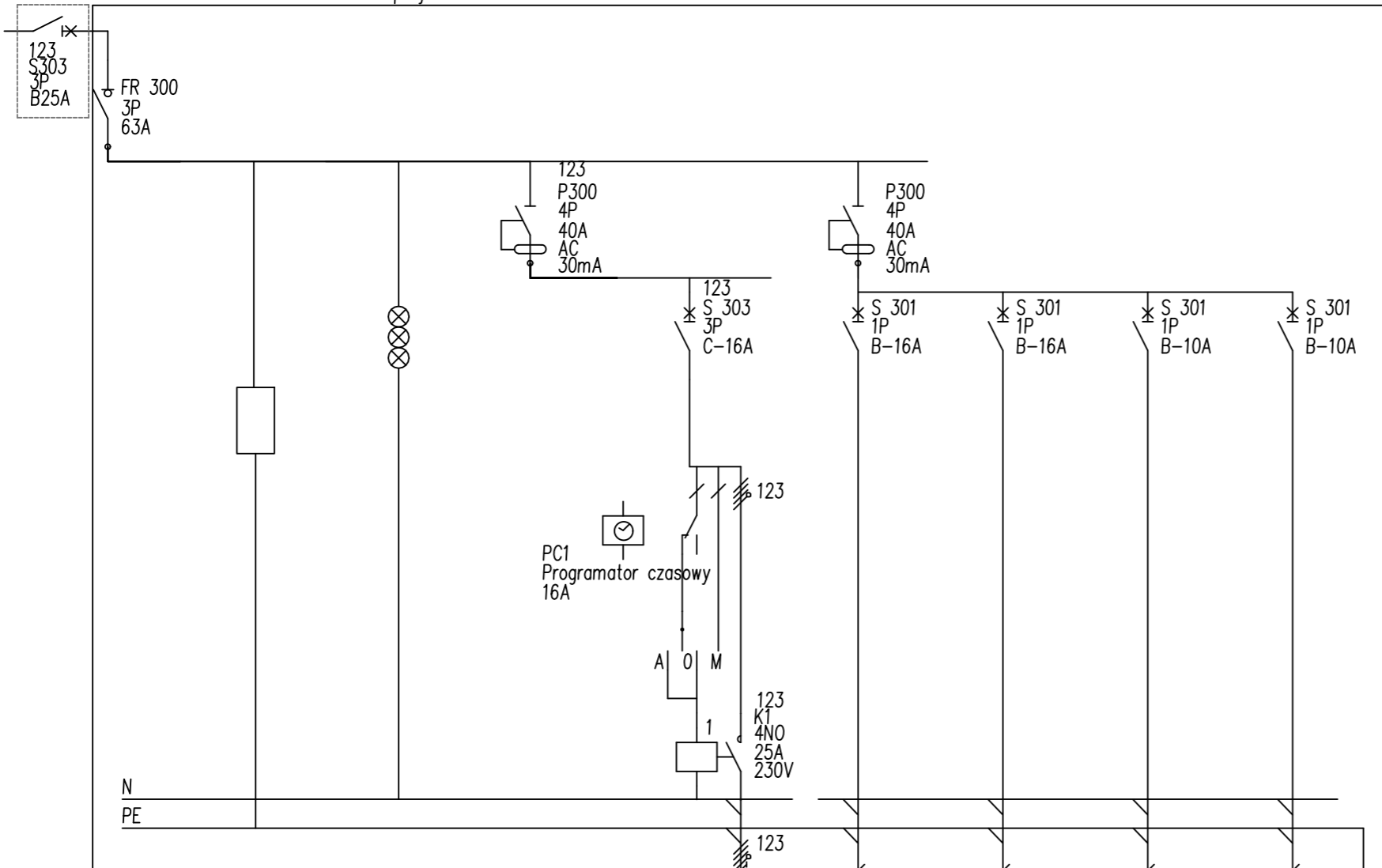


Widok elewacji tablicy rozdzielczej TR

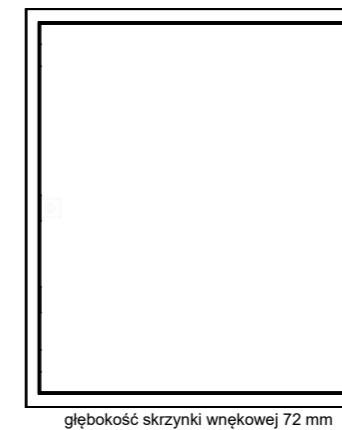
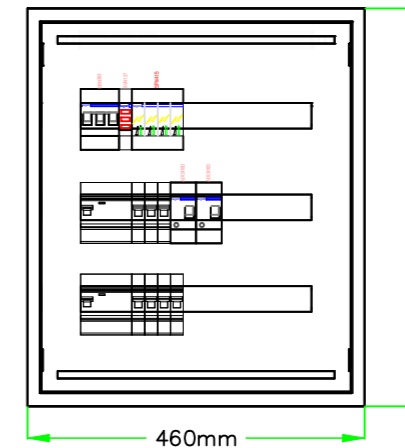


W.P.B.M.R. "BUDDREMONT", 42-200 CZĘSTOCHOWA
 Ul. Garwalińska 5,
 NIP 573-020-46-86

proj. YKY 5x6mm
 z istniejącej tablicy rozdzielczej
 proj. TR



3 x 18 modułów



głębokość skrzynki wewnętrznej 72 mm

Identyfikacja urządzenia			Q1	Q2, K1	Q3	Q4	Q5	Q6
Oznaczenie obwodu			-	-	-	-	-	-
Opis	Ogranicznik przepięć Typ 1+2	Kontrola zasilania sieciowego - faza L1, L2, L3	Zasilanie obw. oświetlenia boiska	Zasilanie obw. oświetlenia boiska A-automat O-wyłączone M-ręczne załączenie	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa
Obwód - Moc								
Długość kabla								
Typ kabla	LYs 1,5	LYs 1,5	YAKY 5x16mm					

Charakterystyka obudowy:

- rozdzielnica wstępowa ,
 - głębokość skrzynki wewnętrznej: 72mm, wystaje ponad ścianę 26 mm,
 - norma: PN-EN 61439-3
 - prąd znamionowy In: 63A,
 - stopień ochrony:
z drzwiami IP40, bez drzwi IP30,
 - klasa ochronności II,
 - odporność udarowa IK07,
 - kolor: RAL 9010,
 - napięcie pomiarowe AC 400V / 50 Hz,
 - drzwi pełne / transparentne,
- materiał:
tworzywo sztuczne,
badanie palności metodą rozżarzonego drutu 850°.

PRZEDMIOT OPRACOWANIA
 Projekt budowlany boiska sportowego o nawierzchni ze sztucznej trawy wraz z oświetleniem w Częstochowie

ADRES
 42-207 Częstochowa ul. Łukasieńskiego 40
 dz. nr ewid. 20/6, 19/4 obręb 309

INWESTOR
 Gmina Miasta Częstochowa
 42-217 Częstochowa ul. Ślaska 13/11

PROJEKTANT
 mgr inż. Tomasz Soluch
 upr.nr SLK/1079/POOE/05

podpis

SPRAWDZAJĄCY
 mgr inż. Adam Panicz
 upr.nr SLK/0622/PWOE/05

podpis

OPRACOWAŁ
 mgr inż. Marcin Szczepańczyk

podpis

TYTUŁ RYSUNKU
 Schemat ideowy tablicy rozdzielczej TR

DATA
 Luty 2023

NR RYSUNKU

SKALA
 /

E2.