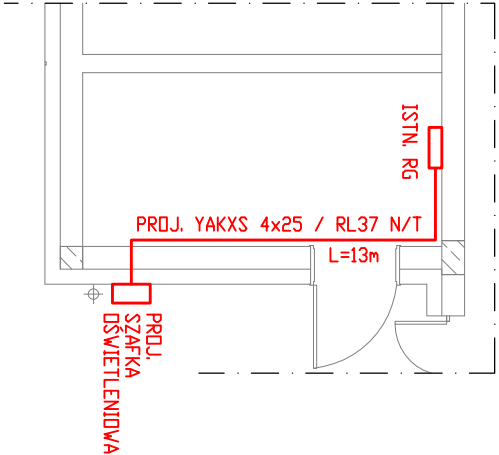
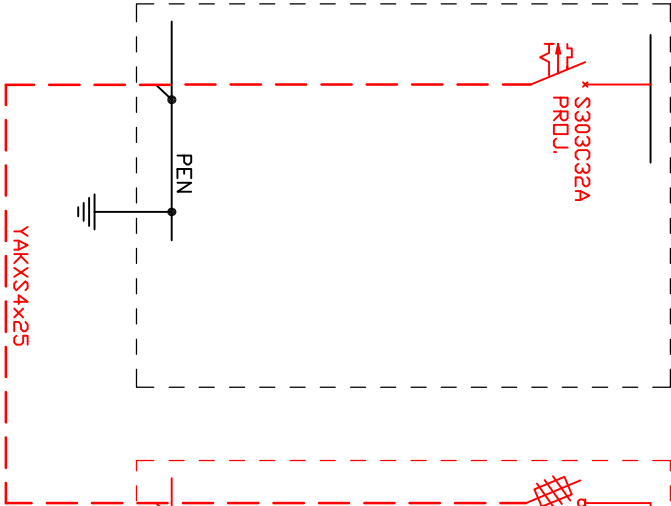


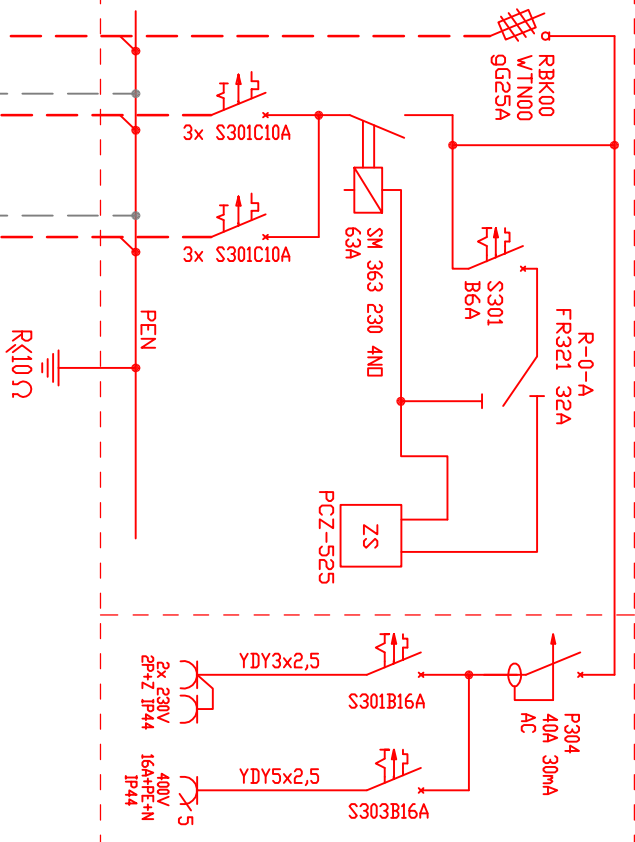
ISTN. POM. TECH.  
HALI SPORTOWEJ  
S. 1:100



ISTN. RG W POM.  
TECH. HALI SPORTOWEJ  
(FRAGMENT)



PRD. SZAFKA OŚWIETLENIOWA  
PRZY BUDYNKU HALI SPORTOWEJ



Projektował	mgr inż. Arkadiusz Budnicki	PROJEKT TECHNICZNY OŚWIETLENIA BOISKA Schemat ideowy zasilania i sterowania oświetleniem
	ZAP/0036/PWBE/17 spółność instalacyjna	
Opracował	inż. Jakub Budnicki	
TEMAT:	PRZEBUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY SP1	SKALA:
OBIEKT:	LINIA KABLOWA OŚWIETLENIOWA	
ADRES:	DZ. NR 282/2 OBR. 0020 SZCZECINEK	DATA: 10.03.2021
INWESTOR:	MIASTO SZCZECINEK PLAC WOLNOŚCI 13 78-400 SZCZECINEK	RYS. NR: E2

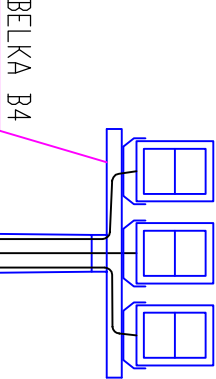
OCHRONA DODATKOWA - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C

PRZEDSTAWIONE ELEMENTY INSTALACJI OŚWIETLENIA STANOWIŁY PODSTAWĘ DOBORU ROZWIĄZAŃ OŚWIETLENIOWYCH SPEŁNIAJĄCYCH ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. DOPUSZCZA SIĘ UŻYCIĘ MATERIAŁÓW RÓWNOWAŻNYCH O PARAMETRACH NIEGORSZYCH NIŻ PRZEDSTAWIONE W OPRACOWANIU.

PROJ. SZAFKA OŚWIETLNIOWA W TYPOWEJ OBUDOWIE ZŁĄCZA KABLOWEGO Z TWORZYWA TERMOUTWARDZALNEGO SAMOGAZNĄCEGO, ODPORNEGO NA PROMIENIOWANIE UV I WARUNKI ATMOSFERYCZNE, IP44, II KL. IZOL., ZAMYKANE NA KLUCZ PATENTOWY

S4

3x BVPI40 LED440-4S/740 II DFA52



3xYDY2x1,5

MN 10/4/F220

3x Bi-Wts 6A  
3x IZK-4-01  
1x IZK-4-03

D22/180

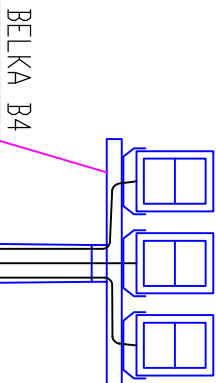
UZIOM PIONOWY  
PRĘTOWY FeZn  
Ø16 L=6m  
R<10Ω

YAKXS4x25

FeZn25x4

S3

3x BVPI40 LED440-4S/740 II DFA52



3xYDY2x1,5

MN 10/4/F220

3x Bi-Wts 6A  
3x IZK-4-01  
1x IZK-4-03

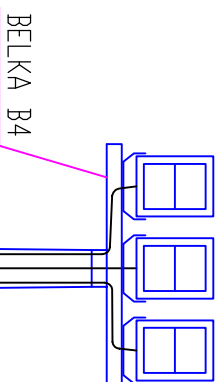
D22/180

YAKXS4x25

FeZn25x4

S1

3x BVPI40 LED440-4S/740 II DFA52



3xYDY1x2,5

MN 10/4/F220

3x Bi-Wts 6A  
3x IZK-4-01  
1x IZK-4-03

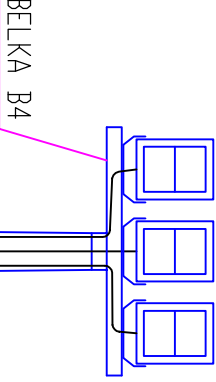
D22/180

YAKXS4x25

FeZn25x4

S2

3x BVPI40 LED440-4S/740 II DFA52



3xYDY2x1,5

MN 10/4/F220

3x Bi-Wts 6A  
3x IZK-4-01  
1x IZK-4-03

D22/180

YAKXS4x25

FeZn25x4

UZIOM PIONOWY  
PRĘTOWY FeZn  
Ø16 L=6m  
R<10Ω