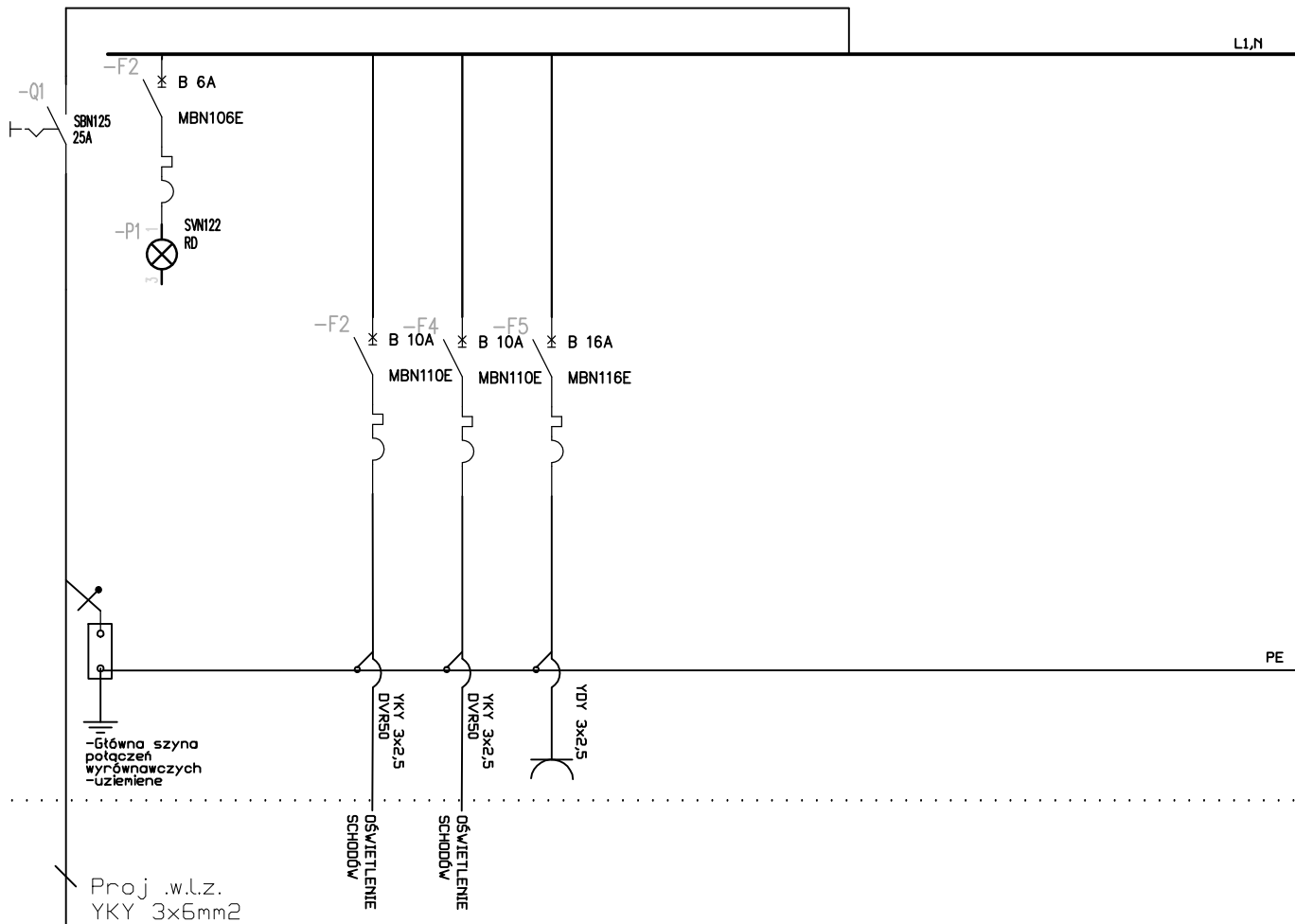


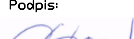

Proj. szafka
szafka z tworzywa termoutwardzalnego 42x26x26



UWAGI:

1. SZAFKĘ ZABUDOWAĆ W MURKU W PRZYGOTOWANEJ WCZEŚNIEJ WNEĆ. DZRWI WYPOZAŻYĆ W ZAMEK PATENTOWY
2. ZASTOSOWAĆ TABLICĘ II KLASY OCHRONY. STOPIEŃ OCHRONY min. IP44. APARATURA ZABEZPIECZENIOWA ZGODNIE Z OBLICZENIAMI ZWARCIOWYMI MIN. $Ik3f=6kA$. TABLICA PRZYGOTOWANA ZGODNIE Z NORMĄ PN-EN 61439.
3. W TABLICY ZASTOSOWAĆ NIEZALEŻNE PRZEDZIAŁY. ZACHOWAĆ ODPOWIEDNIE ODSTĘPY IZOLACYJNE.
4. SCHEMAT ROZPATRYWAĆ WYŁĄCZNIE ZE SCHEMATEM IDEOWYM ZASILANIA ORAZ DETALAMI.
5. PODEJŚCIE OKABLOWANIA PRZEPUSTAMI KABLOWYMI OD DOŁU. ODEJŚCIA OKABLOWANIA PRZEPUSTAMI KABLOWYMI OD DOŁU.
6. LISTWY ZACISKOWE X2,X3,X4 MONTOWAĆ NA SZYNI TH35 NA ŚCIANIE BOCZNEJ, NA WSPORNIKACH DYSTANSOWYCH ZACISKI WYGRODZIĆ OSŁONĄ IZOLACYJNĄ

U=230/400 V
UKŁAD SIECIOWY : TN - S

Inwestor: Miasto i Gmina Szczawnica 34-460 Szczawnica, ul. Szalaya 103	Temat rysunku: Schemat ideowy szafki elektrycznej			Nr rysunku: 3
Temat: Przebudowa schodów terenowych	Stadium: PW	Data: VIII 2021	Skala:	Branża: Elektryczna
	Projektował: mgr inż. Przemysław Stachoń Upr. MAP/0058/P000E/11			Podpis: 
Szczawnica dz. nr 5619, 1461/8, 1461/7, 1475/1 obr. 1	Sprawdził: mgr inż. Wacław Matkowiak Upr. GPA-7342-83/98			

Szczawnica
dz. nr 5619, 1461/8, 1461/7, 1475/1 obr. 1