



U=230/400 V
UKŁAD SIECIOWY-odbiór : TN - S
UKŁAD SIECIOWY-zasilanie : TN - C

LEGENDA:

----- - przewód YKY 3x2,5mm2 0,6/1kV



- oprawa 15W, 230V, 420lm, IP65, IK09
szkło hartowane, aluminiowa, lakierowana,
wandaloodporna, montaż w ścianie

Temat rysunku: Schemat ideowy zasilania		Nr rysunku: 2	
Temat: Przebudowa schodów terenowych			
Adres: Szczawnica dz. nr 5619, 1461/8, 1461/7, 1475/1 obr. 1			
Stadium: PW	Data: VIII 2021	Skala:	Branża: Elektryczna
Inwestor: Miasto i Gmina Szczawnica 34-460 Szczawnica, ul. Szalaya 103			
Projektował: mgr inż. Przemysław Stachoń Upr. MAP/0058/P000E/11		Podpis: 	
Sprawdził: mgr inż. Wacław Matkowiak Upr. GPA-7342-83/98			

Podpis: