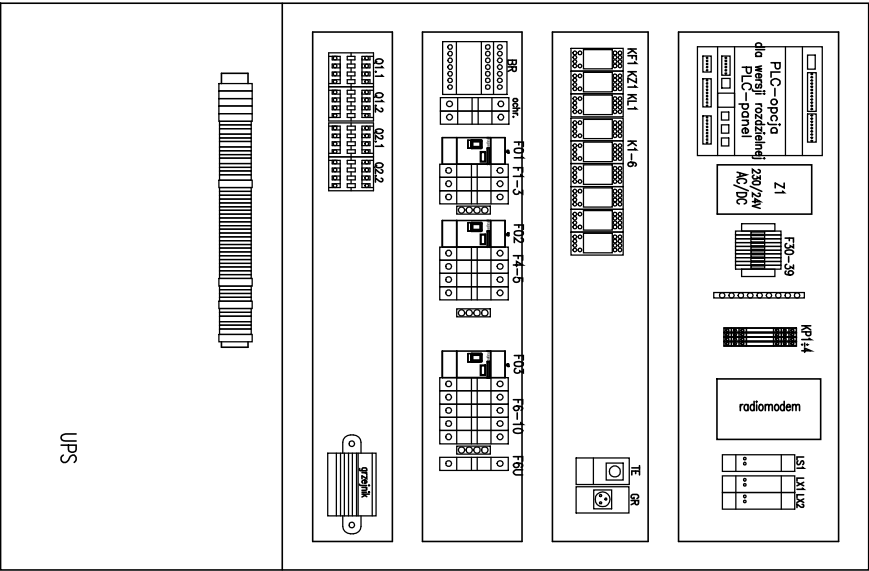


- Obudowa aluminiowa IP65
wym. 1200x800x323
+ płyta montażowa
+ fundament
+ drzwi wewnętrzne
+ uchwyty mocujące
+ daszek



Temat: Rozbudowa sieci wodociągowej w Gminie Gnojnik				Nr rys.: E7
Opis: Rurociąg wodociągowy Dz. 160 mm PE wraz ze zbiornikiem wody. Etap I - rurociąg wodociągowy Dz. 160 mm PE 100, RC, SDR11, odc. A-A1				Skala: 1:10
Branża: elektrotechnika i AKP				
Elewacja i zabudowa - szafka SZS				
PROJEKTOWAŁ:	inż. Tomasz Węcek	MAP/0177/PW/OE/07	specjalność instalacyjna	Data opracowania: 07.2019
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Artur Gawelczyk	MAP/0039/PW/OE/11	specjalność instalacyjna	Stadium: P.B
Pracownia Projektowa PROWODKAN ul. Józefa Sarego 25/4, 31-047 Kraków tel.: 606-475-319 NIP: 6761159326				