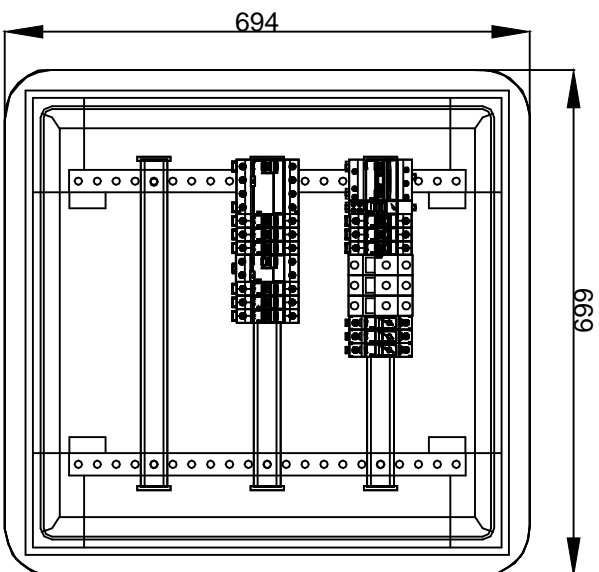



Oznaczenia obwodów				G1	G2	G3	SK	O1	O2	O2	O3	O3
Opis	Zasilanie z RG	Zabezpieczenie przeciwciśnieniowe III stopie	Kontrola obecności napięcia	Zasilanie gniazd	Zasilanie gniazd	Zasilanie gniazd	Zasilanie szafy komputerowej SK	Zasilanie oświetlenia	Zasilanie oświetlenia	Zasilanie awaryjnego i ewakuacyjnego	Zasilanie oświetlenia	Zasilanie oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego
Moc [kW]				0,8	1,2	1,2	1,2	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1
Typ kabla	YDY o 5x6mm ²			YDY o 3x2,5mm ²	YDY o 3x2,5mm ²	YDY o 3x2,5mm ²	YDY o 3x2,5mm ²	YDY o 3x1,5mm ²	YDY o 3x1,5mm ²	YDY o 3x1,5mm ²	YDY o 3x1,5mm ²	YDY o 3x1,5mm ²



Układ Sieci: TN-S

Ochrona od pora e : _____

SZYBKIE WYŁ. CZENIE

<p style="text-align: center;">PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"</p> 	
Investycja	Budowa budynku Zakładu Przyrodniczego w Uzdrowisku Gódkap wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastruktury
Adres inwestycji	Łowatyzysz c na dż. nr ewid. 1989/6 oraz cz. dż. 1987. 1981.
Investor	Dż. nr ewid. 1989/6 oraz cz. dż. 1987. 1981. 19-500 Gódkap Obr b: 0001 GóLDAP. Jednostka ewidencyjna: 281803_4 MIASTO GóLDAP
Adres Inwestora	Gmina Gódkap
Temat rysunku	Pl. Zwyci. siwa 14, 19-500 Gódkap SCHEMAT ZASADNICZY ORAZ WIDOK TABLICZY T1
 Bran a elektryczna	<div> <div>mgr in . Tomasz Knapik</div> <div>nr upr. MAP/0052/POOE/13</div> <div>Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacji (nej) w zakresie sieć. instalacji urz. dż. elektrycznych i elektroenergetycznych</div> </div>
Asystent proj.	mgr in . Grzegorz Latocha
Data:	15.11.2018
Skala	1:1000
Nr rys:	E-17
Podpis:	<div> <div>Bran a / Etap</div> <div>ELEK / PW</div> </div>