



LEGENDA:

- | | |
|--|---|
| | wyłącznik 40A z gniazdem 3x32A+N+PE, 400V, IP44; |
| | przewód LGY min. 1x120mm ² 750V układany w ruze RL28mm |
| | rozdział elek. montowany przy min. h=1, 1m (wyp. wg rys.) |
| | łącze kontr.-pomiar. w obudowie IP54 |
| | plastownik ocynkowany FeZn 4x30mm ² |
| | nura osłonięta DYK ø110 |
| | GSA główna szyna PE w rozdzielni RG |
| | HDS 2x2x1,5mm ² PH90 |
| | przyrządk ster. wył. gł. p/poż |
| | puszka przyszczelna 100x100mm IP44 |
| | zacisk przyłączeniowy |
| | przewód LgY 1x6mm ² 0,75kV w ruze RL22 |
| | rozdzielnice instalacji przyzymowej min. h=2,2m |
| | gniazdło wykowe pŁt 230V 16A+N+PE IP20 |
| | gniazdło wykowe pŁt 2x230V 2x16A+N+PE IP20 |
| | gniazdło wykowe pŁt 2x230V 16A+N+PE IP44 |
| | gniazdło wykowe pŁt 2x230V 2x16A+N+PE IP44 |
| | gniazdło wykowe montowane w kanale 2x24V 2x16A+N+PE IPS4 |
| | przewód YDY2o 3x2,5mm ² - 0,75kV |
| | przewód YDY2o 5x2,5mm ² - 0,75kV |
| | przewód YDY2o 5x6mm ² - 0,75kV |
| | kabel YKY 5x10mm ² - 1kV |
| | kabel YKY 5x16mm ² - 1kV |
| | puszka instalacyjna fI 80mm, IP20 |
| | puszka instalacyjna 4x2,5mm ² , IP44 |
| | czujnik przepływu butan 230V/50Hz |
| | wentylator 230V/50Hz 0,125kW |
| | grzejnica 400V/50Hz 4,5kW |

Opis:	ROZBİORKA 3 BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH I BUDOWA BUDYNKU GOSPODARZO-GARAŻOWEGO Działka nr ewid. gruntów: 929/3 - - obr. 001/3 RZAŚNIA		
Investor:	Gmina Rzaśnia ul. Kościuszki 16, 98-332 Rzaśnia		
Temat:	RZUT PARTERU: Instalacja elektryczna gniazd wtykowych.		
Data: Siepień 2019 r.	Nr rys.: E2	Skala rys.: 1:100	

Załącznik do wniosku o wydanie zezwolenia z tytułu urzędowego nadania upoważnienia do wykonywania pospółdzielonej pracy