

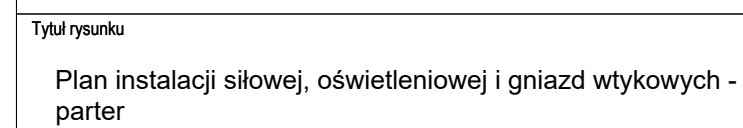


Lp.	Blok	Nazwa
1.		Gniazda pojedyncze IP20
2.		2 gniazda pojedyncze w ramce podwójnej IP20
3.		Gniazda pojedyncze IP44
4.		2 gniazda pojedyncze w ramce podwójnej IP44
5.		2 gniazda pojedyncze w ramce podwójnej DATA IP44
6.		2 gniazda pojedyncze w ramce podwójnej DATA IP20
7.		3-fazowe gniazda 16A
8.		Łącznik pojedynczy IP20
9.		Łącznik świecznikowy IP20
10.		Łącznik podręczny IP20
11.		Łącznik schodowy IP20
12.		Łącznik zwrotny IP20
13.		Łącznik pojedynczy IP44
14.		Łącznik świecznikowy IP44
15.		Łącznik schodowy IP44
16.		Łącznik zwrotny IP44
17.		2 gniazda nT 11, 1 gniazdo HDMI
18.		1 gniazdo nT 11, 1 gniazdo RJ45
19.		Floorbox: 2 gniazda 1T, 2 gniazda 1T DATA, 2 gniazda RJ45, 1 gniazdo telefonowe
20.		Floorbox: 4 gniazda 1T
21.		Floorbox: 3 gniazda 1T, 2 gniazda 1T DATA, 2 gniazda RJ45, 1 gniazdo HDMI
22.		Łącznik żaluzji IP20
23.		Zestaw gniazd: 1 gniazdo 3T 32A, 4 gniazda 1T
24.		Przelącznik
25.		Główny i lokalny punkt sterowania DALI
26.		Czujnik ruchu 360
27.		Przełącznik wyłączający prąd
28.		Wypust 1-fazowy
29.		Wypust 3-fazowy
30.		Motor rolet

[illegible]

Adres obiektu	
---------------	--

<p>Investor</p> <p>Urząd Miejski w Łapach ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24 18-100 Łapy</p>



Branża	Data	Skala
ELEKTRYCZNA	27.06.2019	1:100