



Moc przyłączeniowa dla budynku powinna wynosić 33-40 kW w układzie 3 fazowym.
- zabezpieczenie główne budynku o wartości 63 A.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR. POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻYTKOWA (m ²)	WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE (m)	WYKOŃCZENIE POSADZEK
0.01.	KOMUNIKACJA	16,74	3,00	parkiet gresowy
0.02.	SZATNIA	16,64	3,00	parkiet gresowy
0.03.	UMYWALNIA	11,62	3,00	parkiet gresowy
0.04.	BURPO	20,28	3,00	parkiet gresowy
0.05.	UMYWALNIA	11,62	3,00	parkiet gresowy
0.06.	SZATNIA	16,37	3,00	parkiet gresowy
0.07.	WC KOBIEC	3,25	3,00	parkiet gresowy
0.08.	WC MĘSKIE I DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	8,80	3,00	parkiet gresowy
0.09.	POM. GOSPODARCZE	10,84	3,00	parkiet gresowy
0.10.	POM. SIĘDZIEGO	10,82	3,00	parkiet gresowy
0.11.	ŁAZIENKA SIĘDZIEGO	5,25	3,00	parkiet gresowy
RAZEM		131,93		

LEGENDA

- Łącznik jednobiegunowy
- Tablica główna TG
- Wentylator do went. mechanicznej
- Gniazdo pojedyncze, szeregowe (P+NN+PE)
- Gniazdo pojedyncze (P+NN+PE)
- Punkt przyłączeniowy
- Grzejnik elektryczny Grzejnik podgrzewać poprzez gniazdo wykłowe 16A

JEDNOŚTKA PROJEKTOWA :	Invest- Bud Sławomir Kubiś mgr inż. Sławomir Kubiś Marszów ul. Leśna 5, 68-200 Żary tel.666 852 871		
ZADANIE INWESTYCJI,ME :	BUDOWA BUDYNKU SZATNIOWO-SANITARNEGO Z ZAPLECZEM GOSPODARCZYM		
ADRES INWESTYCJI :	ul. 1-go Maja, dz.ewid. nr 52, 68-208 Łęknica, obręb 0001		
INWESTOR :	GMINA ŁĘKNICA, UL. ŻURAWSKA 1, 68-208 ŁĘKNICA		
PROJEKT WYKONAWCZY	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
TYTUŁ RYSUNKU :	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. / BRANŻA	PODPIS
RZUT PARTERU INSTALACJA GŁAZD WYKONAWCZY	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Szymon Schmidt (BS/0048/POCE/13)	
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Adam Schmidt	19/17/72G
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	SKALA: 1:50	DATA: 02.2020r.	NR RYSUNKU : PW.E.02