



LEGENDA:

OZNACZENIA PRZEWODÓW:

- Przewód zasilający i powroty c.o.
- izolowany, z rur stalowych zociekanych
- grzejnik płytowy – kształt płytki
- GP2 – grubość: 102mm
- GP3 – grubość: 152mm
- wysokość x długość [mm]
- Grzejnik płytowy styczny

OZNACZENIA POMIESZCZEŃ:

NUMER POMIESZCZENIA
PROJEKTOWA TEMPERATURA WEWNĘTRZNA, °C
PROJEKTOWA STRATA Ciepła, W

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PRZYZIEMI

LP	Pomieszczenie	Pow. [m2]	rodzaj posadzki
1	HOLL	11.92	GRES
2	WC	9.54	GRES
3	SŁOWNIA	7.61	GRES
4	ŚWIETLICA	56.71	GRES
5	KUCHNIA	17.34	GRES
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		103.12	

GRACJAN SZOREK USŁUGI KOSZTORYSOWE			
UL. STEFCZYKA 30/48, 20-151 LUBLIN			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA BR. SANITARNEJ	J1 SANIT JAROSŁAW JÓZWIĄK Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84 Tel: 506741896, e-mail: jozwiak@jisanit.pl		
INWESTOR	URZĄD GMINY KRAŚNICZYN UL. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 21, 22-310 KRAŚNICZYN		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI	MODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ, ŻUBÓW, GM. KRAŚNICZYN, DZ. NR 26 WEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE		
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY		
RYSUNEK	RZUT PARTERU-INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		DATA 12.2023r.
BRANŻA	SANITARNA		SKALA 1:100
PROJEKTANT	mgr inż. Jarosław Józwiak		NR RYS S-05
SPRAWDZAJĄCA	mgr inż. Magdalena Józwiak		