



zestawienie powierzchni parter			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA (m²)	PROJ.POSADZKA
0.1	komunikacja	27,80	PŁYTKI GRES
0.2	toaleta	12,50	PŁYTKI GRES
0.3	toaleta	12,50	PŁYTKI GRES
0.4	światlica	154,00	PANELE PODŁ. ACS
0.5	kuchnia	21,70	PŁYTKI GRES
0.6	pom.scojalne kuchni	4,87	PŁYTKI GRES
0.7	komunikacja	7,18	PŁYTKI GRES
pow. część istniejąca 240,22 m2			
0.8	proj. wc kuchni	3,70	PŁYTKI GRES
0.9	proj. magazyn kuchni	8,50	PŁYTKI GRES
0.10	proj. komunikacja	3,10	PŁYTKI GRES
0.11	proj. magazyn kuchni	6,60	PŁYTKI GRES
0.12	proj. magazyn kuchni	9,70	PŁYTKI GRES
0.13	proj. magazyn kuchni	3,60	PŁYTKI GRES
0.14	proj. magazyn sprzętu	15,20	PŁYTKI GRES
pow. część projektowana / rozbudowa 50,40 m2			
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PARTERU RAZEM		290,62 m2	

LEGENDA. OZNACZENIA RYSUNKOWE	
	kanal wentylacyjny o przekroju okrągłym - "spiro"
	instalacja klimatyzacji SPLIT
	grzejnik/konwektor elektryczny
	kratka/podcięcie w drzwiach
	ZW zawór wywiewny

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"						
Marek Masłowski						
projektował	mgr inż. Łukasz Modliński	uprawnienia	LOD/2038/POOS/13	branża	data	podpis
opracował	mgr inż. Paweł Piąza			instalacje sanitarne w budynku	11.2023	
temat	ROZBUDOWA I REMONT DOMU LUDOWEGO					skala
inwestor	GMINA BOLESŁAWIEC ul. Rynek 1 98-430 Bolesławiec					1:100
obiekt	DOM LUDOWY					stadium
adres inwestycji	OBRĘB OTOK GMINA BOLESŁAWIEC DZ.NR 279/33					PROJEKT TECHNICZNY
tytuł rysunku	RZUT PARTERU INSTALACJE HVAC					nr rys.
architektura	bolesławiec_koncepcja — kopia (2) (2)_KO (1)_poprawki					2309_PT_ISW_03
						rewizja
						R0