



OZNACZENIA:

- Rozdzielnica elektryczna
- Gniazdo wtyczkowe podwójne 2x2P+Z 10/16A, 250 V, p/t
- Gniazdo wtyczkowe pojedyncze 2P+Z 10/16A, 250 V, p/t
- Gniazdo wtyczkowe brygoszczelne pojedyncze 2P+Z 16A, 230 V p/t

Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia [m²]	Posadzka
1	Komunikacja	3,48	Wykł. PVC
2	Szatnia 1	15,38	Wykł. PVC
3	WC 1	5,39	Wykł. PVC
4	Pom. sanitarne 1	9,89	Wykł. PVC
5	Pom. gospodarcze	4,45	Wykł. PVC
6	Pom. gospodarcze	7,24	Wykł. PVC
7	Szatnia 2	15,38	Wykł. PVC
8	Pom. sanitarne 2	9,89	Wykł. PVC
9	WC 2	5,39	Wykł. PVC
	<b>SUMA</b>	76,49	

KIEROWANIE, NADZOROWANIE, KONTROLA TECHNICZNA BUDÓW I ROBÓT ROMAN MĄDRY BŁĘKWIT 36B, 77-400 ZŁOTÓW www.madryroman.pl e-mail: madryroman@vp.pl		
TEMAT:	Rzut przyziemia - instalacja gniazd wtykowych	
OBIEKT:	Szatnia kontenerowa	
INWESTOR:	Gmina Tarnówka ul. Zwycięstwa 2, 77-416 Tarnówka	
ADRES:	m. Tarnówka, gm. Tarnówka dz. nr ew.1344/1	
PROJEKTOWAŁ BR. ELEKTRYCZNA:	mgr inż. Jerzy Birula upr. do projektowania w specjalności inst.-inż. nr NN-8345/518/82	
SPRAWDZIŁ BR. ELEKTRYCZNA:	mgr inż. Piotr Konieczny upr. do projektowania w specjalności inst.-inż. nr 21/P/98	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Magdalena Birula	
DATA OPRACOWANIA: marzec 2025	NR RYSUNKU: E3	SKALA RYSUNKU: 1:50