



RZUT PARTERU
SKALA 1:100

Zestawienie powierzchni	
Pomieszczenie:	Pow/m ²
Parter:	
01 Magazyn	213,0
02 Przedśionek/schody	26,2
03 Senwerownia	3,1
04 Kociołnia	15,3

Oznaczenia:

	Gniazdo wtyczkowe, pojedyncze, podtynkowe 16 A; 230 V; IP44, montaż na 1,2m
	Gniazdo wtyczkowe, podwójne, podtynkowe 16 A; 230 V; IP20, montaż na 0,3m
	Wypust kablowy 1-fazowy
	Rozdzielnica elektryczna budynku
	Siłownik 24V

**ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DOMU LUDOWEGO
W BARANOWIE PRZY ULICY OBJAZDOWEJ
NA DZIAŁCE O NR 1066**

projektanci w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń o numerach uprawnień		nr upr.	podpis
projektant: mgr inż. Krzysztof Rażniewski		SLK/4700/PWOE/13	
sprawdzający: mgr inż. Szymon Paruch		SLK/4930/POOE/13	
asystent projektanta: _____		_____	
data		grudzień 2018	INST.ELEKT.
inwestor: Gmina Baranów adres: 64-604 Baranów, ul. Rynek 21, woj. wielkopolskie			1:100
Plan instalacji gniazd wtyczkowych - rzut parteru			IE01
Spółka Cywilna "Przybyła-Forys", ul. Bpa Lisieckiego 15/30 40-070 Katowice; tel. 32 2518181; forys@pro.onet.pl; www.przybylaforys.pl			