

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.
1.1	Wiatrołap	3,8m2
1.2	Pokój oczekiwania	17,44m2
1.3	Pom. techniczne	27,36m2
1.4	WC	3,38m2
1.5	Pom. techniczne	7,48m2
1.6	Magazyn tarcz	7,62m2
1.7	Śluza	5,03m2
1.8	Punkt pomocy medycznej	9,96m2
1.9	Pom. porządkowe	1,72m2
1.10	Strzelnica	230,4m2
Łącznie		314,2m2

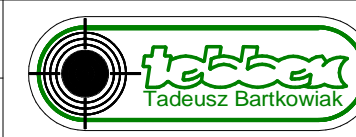
UWAGA:  
1. Oprawy oświetleniowe są pokazane poglądowo, ilość i rodzaj w/g projektu instalacji elektrycznych.  
2. Zasilanie transporterów tarcz - oddzielny obwód 3 fazowy dla każdego transportera (0,55kW). Przy napędach urządzeń jest przewidziana belka z zamontowanym korytem do której należy wprowadzić przewody. Dodatkowo dwa obwody zasilające 1~ - skrzynka interfejsowa oraz rezerwa.

OZNACZENIA:

- oprawa oświetlenia 4 x 18 W z modułem os. awaryjnego w stropie rastrowym
- oprawa oświetlenia 2 x 36W z modułem os. awaryjnego- na przesłonie górnej
- puszką podłogowa 2-4 modułowa
- puszką podłogowa 4-8 modułowa

PROJEKTOWANIE, BUDOWA, WYPOSAŻANIE STRZELNIC POLICYJNYCH, SPORTOWYCH I MYSLIWSKICH  
65-334 Zielona Góra ul. Horatyńskiego 22, tel. 068 4539757, 3208655, 602 472123  
Inwestor/  
Zamawiający Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu  
60-844 Poznań, ul. Jana Kochanowskiego 2A  
Obiekt Strzelnica kulowa kryta w budynku KPP w Jarocinie  
63-200 Jarocin, ul. Wypoczynkowa, dz. nr 316/2  
Rysunek Technologia strzelnicy kulowej  
rzut piwnic

Projektował mgr inż. Tadeusz Bartkowiak  
Projektował Łukasz Bartkowiak  
Sprawdził mgr inż. Zygfryd Kwiatkowski  
upr. bud. 88/75/ZG  
upr. bud. 252/71/ZG



Stadium:  
projekt technologiczny  
Oprac.  
technologia strzelnicy  
Data: Umowa: Rewizja  
02/2014 -  
Skala: Nr rys. Nr strony  
1 : 50 TS-1 37