



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

POM. NR - 3.004	- POMIESZCZENIE CZYSZCZENIA BRONI	- POW. - 6,81 m ²	- PŁYTY POLIURETANOWO - GUMOWE + WARSTWA POLIURETANU gr. 2 mm
POM. NR - 3.005	- POMIESZCZENIE OCZEKIWANIA Z SALĄ INSTRUKTAŻOWĄ	- POW. - 33,31 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.005 A	- MAGAZYN SPRZĘTU STRZELECKIEGO I MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH	- POW. - 12,27 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.006	- WC "D"	- POW. - 5,03 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.007	- WC "M"	- POW. - 9,52 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.008	- PRZEDSIÓNEK PPOŻ.	- POW. - 10,44 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.009	- KLATKA SCHODOWA	- POW. - 27,82 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.010	- KOMUNIKACJA / POCZEKALNIA	- POW. - 28,04 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.010 A	- POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	- POW. - 4,49 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.011	- POMIESZCZENIE KIEROWNIKA STRZELNICY I INSTRUKTORA	- POW. - 15,47 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.012	- PODRĘCZNY MAGAZYN UZBROJENIA	- POW. - 13,57 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.013	- STEROWNIA	- POW. - 17,40 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.014	- ŚLIZA	- POW. - 7,60 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.015	- MAGAZYN TARCZ I SPRZĘTU STRZELECKIEGO	- POW. - 5,48 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.016	- POMIESZCZENIE PIERWSZEJ POMOCY MEDYCZNEJ	- POW. - 13,93 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.016 A	- PRZEDSIÓNEK PPOŻ.	- POW. - 6,28 m ²	- WG. ARCHITEKTURY
POM. NR - 3.017	- HALA STRZELAŃ - OŚ 25 m	- POW. - 207,70 m ²	- PŁYTY POLIURETANOWO - GUMOWE + WARSTWA POLIURETANU gr. 2 mm

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH URZĄDZEŃ HALI STRZELAŃ

- TRANSPORTER TARCZ CEŁÓW STAŁYCH - SZT. 4
- OBROTNIK - SZT. 5

UWAGI:

- PRZY STRZELANIACH ZE STRZELBY GŁADKOLUFOWEJ POCISKAMI GUMOWYMI ZA TARCZAMI NA TŁUMIKU RYKOSZETÓW NALEŻY ZAMOCOWAĆ PODKŁADY Z PŁYT Z PIANKI POLIURETANOWEJ W CELU UNIKNIĘCIA ODBIJANIA POCISKÓW GUMOWYCH. PŁYTY MOCOWAĆ ZA POMOCĄ TAŚMY SAMOPRZYLEPNEJ.
- OBROTNIKI MOGĄ BYĆ PRZESTAWIANE NA ODLEGŁOŚĆ 10 m, 15 m, 20 m i 25 m W RÓŻNYCH KONFIGURACJACH.
- WEJŚCIE Z SŁUŻY ORAZ Z POMIESZCZENIA PIERWSZEJ POMOCY MEDYCZNEJ DO HALI STRZELAŃ NALEŻY WYPOSAŻYĆ W DRZWI KULOODPORNE KLASY FB3.
- OKNO W POMIESZCZENIU STEROWNI KULOODPORNE Z SZYBĄ KLASY BR3 "NS" TYPU SB2.
- OPRAWY OŚWIETLENIOWE OŚWIETLENIA STREFOWEGO POWINNY ZAPEWNIĆ RÓWNOMIERNE NATĘŻENIE OŚWIETLENIA 300 Lx NA PŁASZCZYZNIE BAZOWEJ.
- INSTALACJA MIKROFONOWA W HALI STRZELAŃ POWINNA ZAPEWNIĆ MOŻLIWOŚĆ TŁUMIENIA DŹWIĘKÓW O NIEPOŻĄDANEJ CZĘSTOTLIWOŚCI (HUK WYSTRZAŁÓW)

LEGENDA:

- OP - OPRAWA OŚWIETLENIOWA Aw - 2x 36W MOCOWANA NA PRZESŁONIE
- PH - PROJEKTOR HALOGENOWY QVF 416 - 1000W MOCOWANY NA PRZESŁONIE
- Aw 4x18W - OPRAWA OŚWIETLENIOWA Aw - 4x 18W MOCOWANA NA SUFICIE
- GI - GŁOŚNIKI INSTALACJI RADIOFONICZNEJ
- - GNIAZDA PODWÓJNE 230V
- G SI - KOMPUTEROWE GNIAZDA STEROWNICZE
- RC - URZĄDZENIE RIFLE CLEAR DO ROZŁADOWANIA BRONI
- WD - VIDEOOMOFON
- MK - MIKROFON W SUFICIE PODWIESZONYM DO KOMUNIKACJI Z POMIESZCZENIEM STEROWNI
- G - GŁOŚNIKI W SUFICIE PODWIESZONYM

Projektant		Janusz WYGRALAK		Stadium:		Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. J. Lompy 19	
Sprawdzający		Nazwisko		Podpis		PW	
Opracował		Nazwisko		Podpis		Skala: 1:100	
Nazwa rysunku:		RZUT PIWNIC (FRAGMENT)		Data		02.2014	
Branża:		TECHNOLOGIA STRZELNICY		Nr rys.:		1	