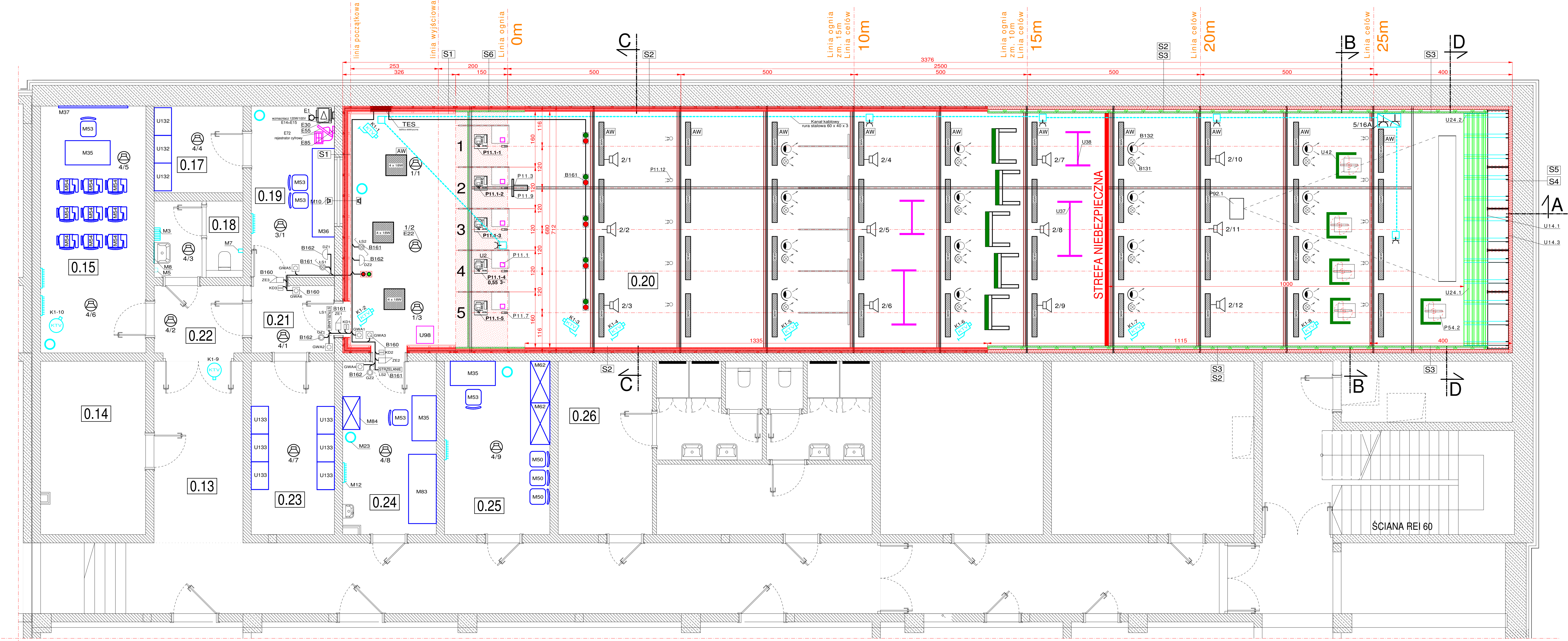


1134 x 420 - 1:50/0,02 - 900 - pisak



Zestawienie powierzchni			
Nr	Nazwa	Powierzchnia	Wysokość
0.13	Komunikacja	63.00m ²	2,70 m
0.14	Magazyn pom. ćwiczeń	15.13m ²	4,52 m
0.15	Pom. oczekiwania z salą instruktażową	21.68m ²	3,00 m
0.17	Podr. mag. uzbrojenia	6.39m ²	3,00 m
0.18	WC	5.63m ²	3,00 m
0.19	Sterownia	11.86m ²	3,00 m
0.20	Hala strzelania	235.79m ²	4,52 m
0.21	Komunikacja	4.65m ²	2,70 m
0.22	Komunikacja	4.97m ²	2,70 m
0.23	Magazyn tarcz i sprzętu strzeleckiego	12.02m ²	3,00 m
0.24	Pom. pierwszej pomocy medycznej	13.52m ²	4,50 m
0.25	Pokój instruktora	15.22m ²	3,00 m
0.26	Szatnia dla mężczyzn (8os.)	13.60m ²	3,00 m

UWAGA:
1. Oprawy oświetleniowe są pokazane poglądowo, ilość i rodzaj w/g projektu instalacji elektrycznych oraz wytycznych co do wymaganego natężenia oświetlenia.
2. Zasilanie transporterów tarcz - oddzielny obwód 3 fazowy dla każdego transportera z zabezpieczeniem C3 (0,55kW).
Przy napędach urządzeń jest przewidziana belka z zamontowanymi korytmami do której należy wprowadzić przewody. Dodatkowo dwa obwody zasilające - jeden do interfejsu, drugi do gniazd na belce (rezerwa dla monitorów).
3. Kanał kablowy w posadzce oraz puszki podłogowe są uwzględnione w technologii należy przewidzieć tylko wprowadzenie obwodów zasilających do kanału kablowego jeden 3-fazowy (rezerwa obrotowa) oraz dwa jedno fazowe na gniazda zasilające w puszkach podłogowych.

OZNACZENIA:

- kamera FULL HD z obiektywem o zmiennej ogniskowej
- kamera kopułkowa FULL HD
- rejestrator cyfrowy z monitorem 19"
- wzmacniacz radiof. 120W/100V
- głośnik sufitowy 100V/5-6W
- głośnik ścienny 100V/5-6W
- oprawa oświetlenia kierunkowego z modulem akumulatorowym
- oprawa oświetlenia LED lub 4 x 18 W z modulem os. awaryjnego - w stropie rastrowym
- oprawa oświetlenia LED lub 2 x 36W z modulem os. awaryjnego - na przesłonie górnej
- oprawa oświetlenia LED lub 4 x 18 W z modulem os. awaryjnego - w stropie rastrowym
- oprawa oświetlenia LED lub 2 x 36W na przesłonie górnej
- puszka podłogowa 2-4 modułowa
- puszka podłogowa 4-8 modułowa
- domofon - interkom

PROJEKTOWANIE, BUDOWA, WYPOSAŻANIE STRZELNICY POLICYJNYCH, SPORTOWYCH I MYSLIWSKICH 65-705 Zielona Góra, ul. Naftowa 2H, tel: 68 453 97 57, 602 472 123			
Inwestor Zamawiający	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. Lompy 19		
Opis	Budynek nowej siedziby Komendy Miejskiej Policji w Sosnowcu Sosnowiec, ul. Aleksandra Janowskiego, działka nr 3643/1		
Rysunek	Technologia strzelnicy kulowej rzut strzelniczy		
Projektował	mgr inż. Tadeusz Bartkowiak	upr. bud.	88/75/2G
Projektował	Łukasz Bartkowiak		
Stadium: projekt technologiczny		Oprac. technologia strzelnicy	
Data: 05/2017		Umowa: -	
Skala: 1 : 50		Nr rys. TS-1	
		Nr strony 48	

