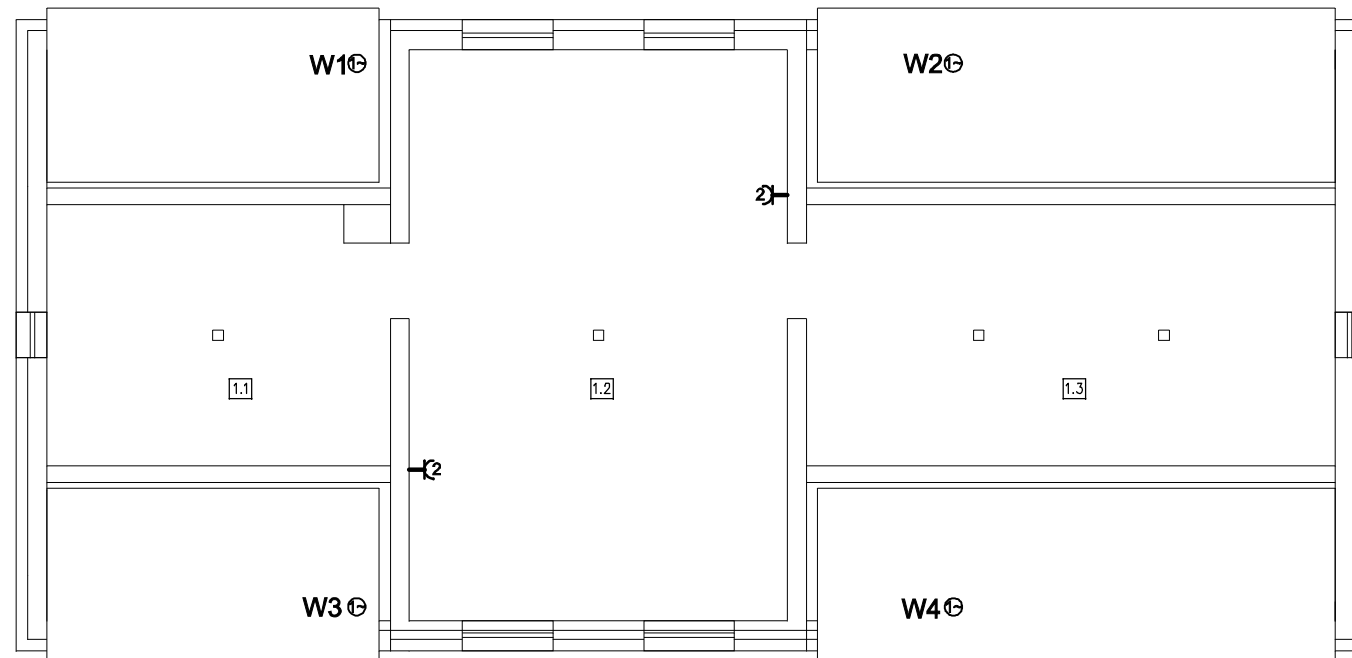
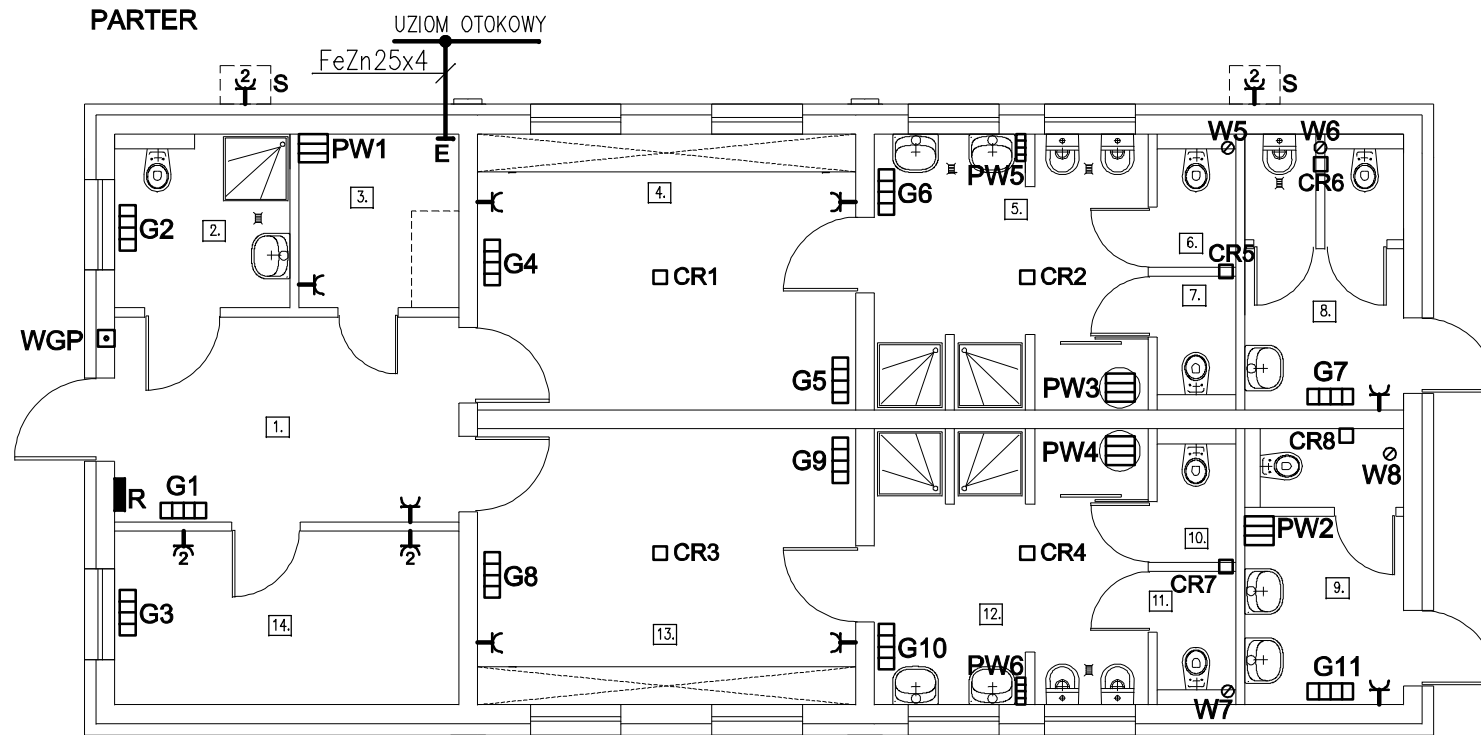


STRYCH



PARTER



Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia
1	Hall	12,40m <sup>2</sup>
2	WC-lazienka	5,40m <sup>2</sup>
3	Pom. gosp.	4,80m <sup>2</sup>
4	Szatnia A	18,30m <sup>2</sup>
5	Umywalnia A	12,80m <sup>2</sup>
6	WC	1,85m <sup>2</sup>
7	WC	1,65m <sup>2</sup>
8	WC męski	7,24m <sup>2</sup>
9	WC damski	7,30m <sup>2</sup>
10	WC	1,65m <sup>2</sup>
11	WC	1,85m <sup>2</sup>
12	Umywalnia B	12,80m <sup>2</sup>
13	Szatnia B	18,30m <sup>2</sup>
14	Pokój trenera	10,40m <sup>2</sup>
1/1	Strych	38,67m <sup>2</sup>
1/2	Strych	67,50m <sup>2</sup>
1/3	Strych	59,50m <sup>2</sup>

1. INSTALACJE ELEKTRYCZNE

INSTALACJE ELEKTRYCZNE WYKONAĆ PRZEWODAMI YDYp; YDYo-450/750V  
Z ŻYŁĄ OCHRONNĄ żo  
PRZEWODY OPISANO NA SCHEMACIE INSTALACJI  
PRZEWODY INSTALOWAĆ POD TYNKIEM

2. SPRZĘT INSTALACYJNY

SPRZĘT INSTALACYJNY PODTYNKOWY SZCZELNY IPX44  
W POMIĘSZCZENIACH UMYWALNI Z NATRYSKIEM  
NIE STOSOWAĆ ROZGAŁĘŻNIKÓW INSTALACYJNYCH (PUSZEK)  
WSZYSTKIE GNIAZDA WTYCZKOWE Z KOŁKIEM OCHRONNYM

3. ODBIORNIKI I APARATY

- PW1,PW2 PODGRZEWACZ WODY POJEMNOŚCIOWY  
Un=230V, P=1,5kW - 100l KL. OCHR. 1
- PW3,PW4 OGRZEWACZ WODY POJEMNOŚCIOWY  
Un=230V, P=3,0kW - 300l KL. OCHR. 1
- PW5,PW6 PODGRZEWACZ WODY PRZEPŁYWOWY  
Un=400V, P=9,0kW KL. OCHR. 1
- G1-G11 GRZEJNIK SCIENNY Z TERMOSTATEM I BEZPIECZNIKIEM TERMICZNYM  
Un=230V, P-JAK NA SCHEMACIE INSTALACJI  
IPX4 KL. OCHR. □
- W1-W4 WENTYLATOR KANAŁOWY Un=230V, P=30W  
IPX4 KL. OCHR. □
- W5-W8 WENTYLATOR KANAŁOWY Un=230V, P=8W  
IPX4 KL. OCHR. □
- CR1-CR4 CZUJNIK RUCHU (PODCZERWIENI) NATYNKOWY  
Un=230V, 360° IPX4
- CR5-CR8 CZUJNIK RUCHU (PODCZERWIENI) NATYNKOWY  
Un=230V, 180° IPX4
- S SZAFKA METALOWA 200x300x150 NATYNKOWA IP55  
Z GNIAZDEM WTYCZKOWYM 230V/16A OBSŁUGI  
IMPRES (DRZWICZKI Z ZAMKIEM)
- E GŁÓWNY ZACISK UZIEMIAJACY
- WGP WYŁACZNIK GŁÓWNY PPOŻ.

TN-S SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA UL. WIOSENNA 7 pok.51, 55-011 SIECHNICE tel./fax /071/ 301 41 88 tel. 0 603 520 230		<b>FLORANIT</b>	InteliCAD 6.0 Prof. C50V-9E8S-XC1V-6C17
TYTUŁ RYSUNKU: <b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>			BRANŻA: ELEKTRYCZNA
INWESTOR: GMINA STRZELIN ul. ZĄBKOWICKA 11, 57-100 STRZELIN		SKALA: 1/100	DATA: 03.2010
OBIEKT: BOISKO SPORTOWE Z ZAPLECZEM DLA LZS BIAŁY KOŚCIÓŁ DZ. NR 215/30		PROJEKTANT: ZBIGNIEW MICHALCZUK	NR RYSUNKU: 3/E
NR UPR.: 7/74/Wm		PODPIS:	