



LP.	POMIESZCZENIE	(m²)	POSADZKA
1.01	Hall	18,42	Płytki gres.
1.02	Pom. gospodarcze	2,27	Płytki gres.
1.03	Sala konferencyjna	27,36	Płytki gres.
1.04	Pokój trenera	9,47	Płytki gres.
1.05	Pom. sędziego		Płytki gres
1.06	Łazienka	2,75	Płytki gres
1.07	Wc	2,74	Płytki gres
1.08	Klatka schodowa	7,98	Płytki gres

#### UWAGI

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ I OBLICZENIOWĄ.
- NA RYSUNKU POKAZANO CZĘŚĆ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH. SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE ZAWARTO W OPISACH TECHNICZNYCH.
- OPIS STOLARKI W ZESTAWIENIU
- KOMINY OMUROWAĆ ŚCIANKĄ Z CEGŁY PEŁNEJ O GRUBOŚCI 6CM
- DOPUSZCZA SIĘ WPROWADZENIE MATERIAŁÓW I ODPOWIADAJĄCYCH TECHNOLOGII ZAMIENNYCH GWARANTUJĄCYCH ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY
- KAŻDORAZOWE WPROWADZENIE ZMIAN NALEŻY UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM I NANIEŚĆ ZMIANY W EGZEMPLARZU PROJEKTU ZNAJDUJĄCYM SIĘ NA BUDOWIE



TG PROJEKT Tomasz Gasiak  
42-287 Lubusza Śląska, ul. Lompy 25  
NIP 575-17-30-724, IDS 241926311  
e-mail: tgprojekt@op.pl  
www.tgprojekt.pl tel. 600 047 882

TEMAT PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY PŁYTY BOISKA WRAZ Z NADBUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZATNIOWEGO W KOMPLEKSIE SZKOLNYM ORAZ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

ADRES INWESTYCJI 42-287 PSARY, UL. GŁÓWNA 91, DZIAŁKA NR 975/152, 976/152, 973/152

INWESTOR GMINA WOŹNIKI, UL. RYNEK 11, 42-289 WOŹNIKI

#### TYTUŁ RYSUNKU RZUT PIĘTRA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPR. NR EWID.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Grzegorz DRELICH	instal. elektr.	SLK/0605/P06/04	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Damian OLSZEWSKI	instal. elektr.		

BRANŻA ELEKTRYCZNA	SKALA / PODZIAŁKA 1:100 /A3	FAZA PROJ. BUDOWLANY
OPRACOWANO PRZY POMOCY PROGRAMU ZWCAD 2015	DATA 2020 MAJ	NR RYS. E_03

#### LEGENDA:

- ⊗ PWP.. Przycisk wyłączenia przeciwpożarowego  
⊠ QP Wyłącznik pożarowy budynku zlokalizowany w szafce złącza  
TGB Tablica główna budynku  
TOB Tablica oświetlenia boiska  
⚡ Wyłącznik oświetlenia  
~ Gniazdo 1-fazowe L+N+PE, IP-44

#### UWAGA:

Opisy opraw oświetlenia podstawowego i awaryjnego w opisie technicznym.