



Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Wykończenie podłogi	
1	kazienka	6,71 m ²	gres	glazura do wysokości 2m
2	szatnia	13,53 m ²	gres	glazura do wysokości 2m
3	magazyn	12,29 m ²	gres	malowanie farbą olejową
4	WC damski/męski/sapierownia	6,49 m ²	gres	glazura do wysokości 2m
5	szatnia	13,50 m ²	gres	glazura do wysokości 2m
6	kazienka	6,67 m ²	gres	glazura do wysokości 2m
7	WC męski	6,19 m ²	gres	glazura do wysokości 2m
8	pomieszczenie trenera	7,29 m ²	gres	malowanie farbą olejową
9	magazyn sprzętu sportowego	7,60 m ²	gres	malowanie farbą olejową

- ⊗ N - Nowe instalacje nawiewno-wyiewnej
- ⊗ W - Wywie instalacje nawiewno-wyiewnej



- A - Oprawa świetlówkowa LED 1xLED18S/840 L600
- B - Oprawa świetlówkowa 1xLED700/840
- C - Oprawa AVR 72.0184E z czujnikiem PIR
- ⊗ - Oprawa 3L/1/9W/N(P) ST z modułem awaryjnym 1h
- ⊗ - elektryczny podgrzewacz ciepłej wody-3kW

UWAGI:

ZASADY WYKORZYSTANIA PROJEKTU:

Niniejszy projekt, stanowi niepowtarzalną dokumentację budowlaną przewidzianą do realizacji z zachowaniem przepisów prawa autorskiego przysługującego projektantom. Ustawa o prawie autorskim z 1994 roku (dz.u. nr 24 poz.83).
Wszelkie zmiany w projekcie i na etapie realizacji muszą być wcześniej skonsultowane i zaakceptowane przez projektanta.
Powielanie i rozpowszechnianie jest zabronione.

- PRACE PROWADZIĆ W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ, USTALENIA Z UŻYTKOWNIKAMI PROJEKTOWANEGO OBIEKTU ORAZ WTYCZNE PRODUCENTÓW OSTATECZNIE WYBRANEGO SYSTEMU NAWIERZCHNI SPORTOWYCH
- PRACE PROWADZIĆ W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ ORAZ WTYCZNE PRODUCENTÓW AKCESORIÓW I SPRZĘTU SPORTOWEGO OSTATECZNIE WYBRANEGO DO REALIZACJI PROJEKTU
- WSZELKIE ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE KTÓRE SŁUŻĄ JEDYNIEMU ZMIANIE TECHNOLOGII WINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU.

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA BOISK SPORTOWYCH przy Zespole Szkół Nr 10 ul. Jerzego Antoniewicza 5, 16 - 400 Suwałki dz. nr 21560; 21559; 21558; 21733; 21557/2; 21556/2; 21806/1; 21807/4; 21734/1, 21732			
INWESTOR: Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki			
ETAP: PROJEKT BUDOWLANY			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRIMO PROJEKT KAROLINA WYRWAS-ZABORNA 05-270 MARKI, ul. Grunwaldzka 44E			
Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował: mgr inż. Marian Malinowski		PDL/0137/POOE/11	
Sprawdził: mgr inż. Mariusz Ostrowski		PDL/0138/POOE/11	
Nazwa rysunku: Plan instalacji elektrycznej			
Nr rysunku:	E2	Revizja:	
Branża:	ELEKTRYCZNA	Format:	A4
Data:	luty 2015	Skala:	1:100