



-
- GNIAZDO WTYCZKOWE JEDNOFAZOWE IP44
-
- GNIAZDO WTYCZKOWE JEDNOFAZOWE OGRZEWANIE ELEKTR. IP44
-
- PRZELĄCZCE ELEKTRYCZNE 1-FAZOWE BEZPOŚREDNIO DO URZĄDZENIA
-
- Oprowa nastropowo 43W 2000LM PC IP65
-
- Oprowa nastropowo 29W 3300LM IP44
-
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA: 1x60W – NASCIENNA WANDAL.
-
- ŁĄCZNIKI: 1–BIEGUNOWY , ŚWIECZNIKOWY – IP44
-
- Miejscowe uziemienie linka LgY6mm²

System podstawowej ochrony przed porażaniem prądem elektrycznym - IZOŁACJA
System dodatkowej ochrony przed porażaniem prądem elektrycznym - SZYBKIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
Instalacje w układzie TN - S

K1 Szatnia gości		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	pow.
1	Szatnia	18.53 m²
2	Umywalnia	5.64 m²
3	WC	1.32 m²
4	Natrysk	1.07 m²
5	Natrysk	1.07 m²
Razem:		27.63 m²

K2 Szatnia gospodarzy		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	pow.
1	Szatnia	18.53 m²
2	Umywalnia	5.64 m²
3	WC	1.32 m²
4	Natrysk	1.07 m²
5	Natrysk	1.07 m²
Razem:		27.63 m²

K3 Budynek biurowo-magazynowy		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	pow.
1	WC ogólnodostępne i dla osób niepełnosprawnych	5.31 m²
2	Magazyn	10.39 m²
3	Pomieszczenie dla trenera	7.12 m²
4	WC dla trenera	2.56 m²
5	Natrysk	4.79 m²
Razem:		30.17 m²

K4 -Magazyn		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	pow.
1	Magazyn	14.79 m²
Razem:		14.79 m²

Tytuł: Modernizacja kompleksu sportowego wraz z infrastrukturą w m. Grodziec		
Adres: obr. 0013 Grodziec PGR, gm. Grodziec, dz.nr 2510/6		
Inwestor: Gmina Grodziec		
Rodzaj opracowania: PROJEKT ARCH.-BUD.-ELEKTRYCZNY		
Nazwa rysunku: Rzut parteru		
Autor: mgr inż. Ireneusz Jeńć		nr rys.: E-1
Upw. w spec. Instytutu w zakresie arch. i budowl. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr 078/L, 7342-9/87		
Data: styczeń 2020 r.		Skala: 1:100
KONIN ul. Mazurska 2 tel. 603042500		