









- 
 WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-F, ZAPAS PRZEWODU 1m
- 
 WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 3-F, ZAPAS PRZEWODU 1m
- 
 GNIAZDO KOMPUTEROWE TYPU 2xRJ45 UTP KAT.6
MONTOWANE W PUSZCZE P/T LUB N/T
- 
 GNIAZDO KOMPUTEROWE TYPU 1xRJ45 UTP KAT.6
MONTOWANE W PUSZCZE P/T LUB N/T
- 
 PUNKT DYSTRYBUCYJNY OKABLOWANIA
STRUKTURALNEGO ETAP 1 INWESTYCJI
SZAFRA RACK 19"
- 
 ZESTAW GNIAZD AV

- * PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
- * W ZAKRES ROZBIŹNIKI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM PROJEKTU.
- * WSZELKIE ELEMENTY KONSTRUKCJA WYKONAĆ WEDŁUG PROJEKTU KONSTRUKCJA WYMIARY ELEMENTÓW I ICH USTUPOWENIA WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU KONSTRUKCJO
- * WYMIARY KOORDYNOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ
- * WSZELKIE PRACE ZIEMNE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ PROJEKTU NALEŻY WYKONYWAĆ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI WOBEC INIEŻYNIERYCH INSTALACJI PODZIEMNYCH, A TAKŻE WSZELKICH INSTALACJI NIEZAKLASYFIKOWANYCH, NA KTÓRE MOŻNA NATRAFIĆ W ROBÓTACH ZIEMNYCH
- * WSZYSTKIE WYMIARY BĄDŹ MIARA PODANY W CENTYMETRA

W RAMACH ZADANIA: b1fArial|b1|i0|c238|p34; „SPORT DROGĄ DO INTEGRACJI SPOŁECZNEJ. ROZBUDOWA BAZY SPORTOWEJ STADIONU MIEJSKIEGO”.

Gmina Supraśl
ul. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl

złota projektowa:

PTASZYŃSKI Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Projekt wykonawczy - III ETAP
aktualizacja E

1. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 283: 2686-2692.

Elektryczna:	Nr upraw.:	Podpis:
--------------	------------	---------

mgr inż. Wojciech Grudziński	BŁ-138/92	
------------------------------	-----------	--

Sprawdzający:			
---------------	--	--	--

Deafblind and chronic sensory awareness evaluation

Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym.

wszystkie niesciśności konsultować z Głównym Projektantem

Nr/ proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
------------	--------	-------	----------	------

PT-9/2015	1:50	10.06.2020	E03	A
-----------	------	------------	-----	---

11/09/2015	1.50	10.00.2020	L05	A
------------	------	------------	-----	---

GNIAZDO POJEDYŃCZE 230V, P/T, IP20,
 GN. WTYKOWE 230V, IP20, PODWÓJNE, P/T
 GN. WTYKOWE 230V, IP44, PODWÓJNE, P/T
 GN. WTYKOWE 230V, IP44, POJEDYŃCZE, P,
 3xGN. WTYKOWE DATA Z KLUCZEM 230V,
 WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 3-FAZ,
 ZAPAS PRZEWODU 2,0m
 ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP20
 ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP20
 ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP20
 ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44

W

GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
 MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
 PUSZKA PODŁOGOWA 16 MOD. WYPOSAŻONA
 W 3xGNAZDO DATA i 2xGNAZDO 230V

PRZYCISK POCIĄGOWY
KASOWNIK 1-PĘTŁOWY
TRANSFORMATOR DLA 1 POMIESZCZENIA
LAMPKA CZERWONA Z BUCZKIEM
WYPUST PRZEWODU DO ZASILANIA WENTYLATORA
POZOSTAWIĆ ZAPAS PRZEWODU 2m