



UZGODNIONO BRANŻOWO				
BRANŻA:	IMIE, NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
ARCHITEKTURA				
KONSTRUKCJA				
DROGOWA				
INSTALACJE WOD-KAN				
INSTALACJE C.O.				
INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
INSTALACJE WENTYLACJI I KLIMATYZACJI				

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: <div style="text-align: center;"> Rowerowa Stanica Zabobrzańska w Jeleniaj Górze </div>	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
--	-----------------------

AUTORZY PROJEKTU:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
-------------------	--------------	---------

archiland
Robert Szumski

ul. Powstańców Śl.140/3
ul. Powstańców Śl.140/4
53 - 315 Wrocław
tel: (+48) 603431343

archiland@archiland.info
www.archiland.info

BRANŻA: ELEKTRYCZNA	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY / PROJEKT TECHNICZNY	DATA: 4 LIPIEC 2022	SKALA:	OZNACZENIE RYSUNKU: numer rysunku : numer tomu : numer sekcji
------------------------	--	------------------------	--------	--

TYTUŁ RYSUNKU: SZAFKA MONITORINGU STX - SCHEMAT INSTALACJI		2T : TI : 1/1
---	--	---------------

SZAFKA MONITORINGU STx			
ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW			
POZ.	OZNACZENIE	ELEMENT	ILOŚĆ
1	STX	OBÓDOWA SZAFKOWA POLIESTEROWA 1KOMOROWA IP54,IK10 Z DASZKIEM I FUNDAMENTEM (WIELKOŚĆ DOSTOSOWAĆ DO PLAN. WYPOSAZENIA)	1kpl
2	Q1	ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY 1P/25A	1szt
3	Q2 - Q4	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 250V 1P WKŁADKA BEZPIECZN. JAK NA RYSUNKU	3szt
4	F1, F2	ROZŁĄCZNIK BEZPIECZN. 250V 1P WKŁADKA BEZPIECZN. JAK NA RYSUNKU	1kpl
5	F3	OCHRONNIK PRZECIWPROMIENIOWY T1+T2 TN-S N/PE Up=1,5kV	1szt
6	G1	ZASILACZ UPS 600VA/360W, 7Ah	1szt
7	U1	SWITCH Z ZASILACZEM 230VAC/28V DC 3,4A	1kpl
8	B1	TERMOSTAT	1szt
9	E1	GRZAŁKA 230V, 30W	1szt
10	X1	GNIAZDO WTYKOWE 250V/16A 2P+Z	1szt
11	X2	LISTWA ZACISKOWA N/PE	1szt
12	WT4	KABEL UTP 5e 4x2x0,5	4m
13	W5	KABEL ELEKTROENERGETYCZNY YKYzo 3x4mm2	12m
14		RURA OSŁONOWA HDPE40 KARBOWANA NIEBIESKA	12m
15		FOLIA OSTRZEGAWCZA NIEBIESKA	10m