






LEGENDA - BRANŻA ELEKTRYCZNA

- | | | |
|--------|---|---|
| 29K. | <input checked="" type="checkbox"/> | Studnie kablowe z poliwęglanu do kanalizacji wielo otworowej 130x70cm |
| PWMSnT | | Punkt wejścia kabli sygnałowych na zadaszenie trybuny |
| |  | Projektowana trasa kabla LAN kat.6 w kanalizacji tub w rurach |
| |  | Projektowana trasa kilku kabli LAN kat.6 w kanalizacji tub w rurach |
| |  | Projektowana trasa kabla CCTV kat.6 w kanalizacji tub w rurach |
| |  | Projektowana trasa kilku kabli CCTV kat.6 w kanalizacji tub w rurach |
| K |  | Projektowana kamera CCTV |

JEDNOSTKA PROJEKTOWA						
AMBUD CZĘSZARY ILNICKI, ul. Hutnicza 84, 59-930 Plesk, tel. 570 486 906, mail: ambudo@gmail.com						
INWESTOR	GMINA MIASTO RUDNIK NAD SANEM, UL. RYNEK 40 37-420 RUDNIK NAD SANEM					
OBIEKT	BUDOWA TRYBUNY WRAZ Z CZĘŚCIOWYM ZADASZENIEM, BUDOWA URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH NA TERENIE MOSIR W RUDNIKU NAD SANEM					
ADRES BUDOWY	UL. A. MICKIEWICZA, RURNIK NAD SANEM DZ. NR 5180/17, 2631/6					
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN INSTALACJI LAN I CCTV					
STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	24.08. 2022r.	SKALA RYSUNKU	1:500	NR RYS. E017
PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA:	PODPIS:		SPRAWDZAJĄCY BRANŻA ELEKTRYCZNA:		PODPIS:	
mgr inż. Grzegorz Drelich upr. nr SLK/0605/P00E/04			mgr inż. JAN KOSTRZANOWSKI upr. nr UAN-viii-7342/156			