



LEGENDA:

- PK.1

NUMERACJA PUNKTÓW KAMEROWYCH SYSTEMU MONITORINGU
- PROJ. KABEL ŚWIATŁOWODOWY 12J
- 25,0

PROJ. ZAPAS KABLA OTK
- 1xSZ

PROJ. 1 STELAŻ ZAPASU PO MIN 25m KABLA
- PROJ. OKABLOWANIE ZASILAJĄCO-SYGNALIZACYJNA KAMER MONITORINGU - KABEL FTP kat6 ŻELOWANY ZACIĄGANY DO KANALIZACJI
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY/SŁUP MONITORINGU Z PUNKTEM KAMEROWYM
- PROJEKTOWANA SZAFKA ZASILAJĄCO-STEROWNICZA MONITORINGU WIZYJNEGO
- PROJEKTOWANE STUDNIE SKR1
- 19,0m

1R

BUDOWA KANALIZACJA KABLOWEJ 1 - OTWOROWEJ RURĄ RHDPEp110mm/6,3mm O DŁUGOŚCI PRZĘŚLA 19,0m
- 122,0m

2r

BUDOWA RUROCIĄGU 2 - OTWOROWEGO RURAMI HDPE 40mm/3,7mm O DŁUGOŚCI 122,0m
- PROJ. KAMERY MONITORINGU WIZYJNEGO 5Mpx, PoE



Biuro projektowe instalacji elektroenergetycznych

ul. 26 Kwietnia 2a, 71-126 Szczecin

e-mail: eelbo@eelbo.pl, tel. 91-852-19-71

NAZWA INWESTYCJI:

AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ NA DZ. 28/8 PRZY UL. DĘBOGÓRSKIEJ W SZCZECINIE W RAMACH INWESTYCJI "BUDOWA POLSKIEGO OŚRODKA SZKOLENIOWEGO RATOWNICTWA MORSKIEGO W SZCZECINIE

ADRES INWESTYCJI:	UL. DĘBOGÓRSKA 12, DZ. 28/8 OBR. 3025 M. SZCZECIN		
INWESTOR:	POLITECHNIKA MORSKA W SZCZECINIE UL. WAŁY CHROBREGO 1-2 70-500 SZCZECIN		
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Markowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej nr uprawnień budowlanych ZAP/0081/POOT/10		
SCHEMAT BUDOWY KANALIZACJI/RUROCIĄGÓW TELEKOMUNIKACYJNYCH			
1:--		22-05-2024	IT.1
ELEKTRYCZNA			
UWAGA: Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.			