



- Projektowana linia kablowa nN 0,4kV
- Istniejąca linia kablowa nN 0,4kV do zagłębienia po tej samej trasie
- Kabel zabezpieczyć rurą dwudzielną HDPE0110
- Istniejąca linia kablowa SN 15kV do zagłębienia po tej samej trasie
- Kabel zabezpieczyć rurą dwudzielną HDPE0160
- Ilość projektowanych linii kablowych
- Zasilanie urządzeń 3-faz. przepompowni ścieków
- Nowa lokalizacja istniejącego słupa oświetleniowego
(Mastność: Gmina Dobra)
- Istniejący słup oświetleniowy do przekształcenia/przestawienia
(Mastność: Gmina Dobra)
- Projektyowany słup oświetleniowy typu 06/60/4 (wys. 6m)
wraz z prawą taką jak BGP281 o parametrach LED, 29W, 3400lm
4000K. Słup należy zaleźć R<100mm.

1. Linie kablowe 0.4kV układać zgodnie z opisem branży elektrycznej.
2. Kolidujące linie kablowe SN i nM z projektowaną infrastrukturą sanitarną wyregulować.
Kable na odcinku kolidującym zabezpieczyć rurami dwudzielnymi HDPE na całej długości.
3. Drabinę wiazową oraz samą kłapą wjazdu
do przepompowni uziemić linką YLYZ0 1x6mm2.
Do uziemienia wykorzystać uziom sztyt automatyki SA.

Piotr Majchrzak

Współrzędne przebiegu sieci		
pr. linii kablowej 0,4kV		
PKT	X	Y
E01	5923352.91	5463711.42
E02	5923352.35	5463711.67
E03	5923351.60	5463712.01
E04	5923349.93	5463711.13
E05	5923350.10	5463712.64
E06	5923442.19	5463607.79
E07	5923416.94	5463595.98
E08	5923384.11	5463592.02
E09	5923366.76	5463643.50

	GMINA DOBRA 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A		
	Gmina Dobra, m. Mierzyn, ul. Morenowej, Marcepanowa, Zgodna, Szczecin; ul. Łukasieńskiego		
GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inst.			
282/SZ/83			
SIĘCI ELEKTROENERGETYCZNE			
mgr inż. PIOTR MALCHYŹAK - spec. : elektrotechn. b/0		ZAP/10/26/P006/13	
mgr inż. DAWID WITAMORSKI - spec. : elektrotechn. b/0		ZAP/10/8/P006/15	
BUDOWA DROGI UL. MORENOWEJ W MIERZYŃCE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ			
BUDOWA SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ WRAZ Z UKŁADEM DROGOWYM W ULICY MORENOWEJ I MARCEPANOWEJ W MIERZYŃCE ORAZ SIĘCIA KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. ŁUKASIEŃSKIEGO W SZCZECINIE.			
PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Biuro Projektów "Instbud" s.c. ul. Kiełkowskiego 13/15, 71-004 Szczecin tel./fax: +48 (0)91 460 50 50 e-mail: info@instbud.pl		nr umowy / opłata: Nr 637/2019 - P-10/10/2019 zadanie nr: PROJEKT WYKONAWCZY data opłaty: LISTOPAD 2021r.	
skala rysunku:		rysunek nr:	
1:500		E1	

UWAGA:
W REJONIE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI ZNAJDUJĄ SIĘ PUNKTY OSNOWY
GEODEZYJNEJ, KTÓRE ZGODNIE Z ART. 48 UST. 1 PKT. 3 PRAWA GEODEZJI
KARTOGRAFII PODLEGAJĄ OCHRONIE. PRZY PRACZYNANIU PRAC W
POBLIŻU TYCH PUNKTÓW NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ
A W PRZYPADKU USZKODZENIA PUNKTÓW OSNOWY GEODEZYJNEJ –
NALEŻY JE ODPOWIEDNIO ODTWORZYĆ.

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych GK.6640.172.2020: