

X=59 23 300,00
Y=54 63 800,00

SCHEMAT ŁĄCZENIA RYSUNKÓW:

POLDEK
Kanalizacja Gmina Dobra
Uzgodniono w zakresie przyłączy / sieci
Kanalizacji sanitarnej / deszczowej
data: 3.02.2021
POLDEK
KANALIZACJA GMINA DOBRA
Marcin Nijak
KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO

RYS.2

RYS.1

NACZENIA:

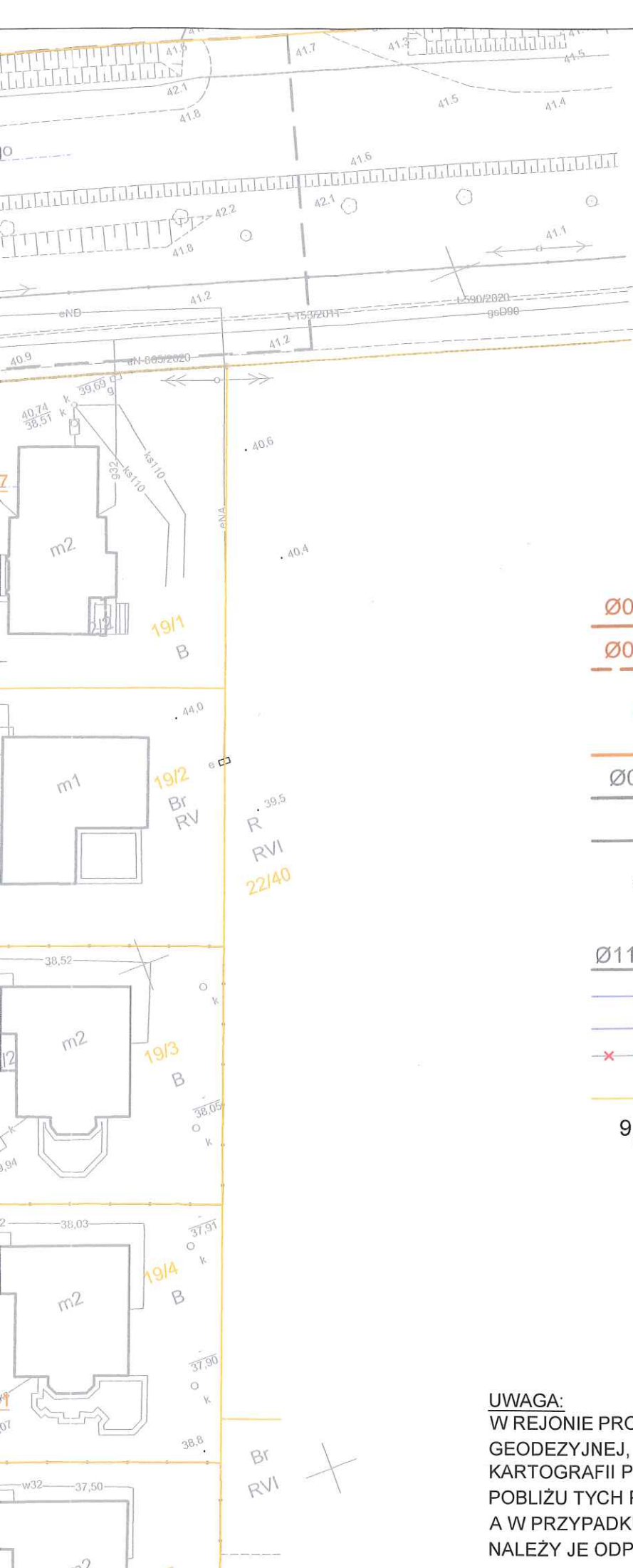
- ROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - KANAŁ SANITARNY
- ROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - KANAŁ SANITARNY
- WYKONANY METODĄ BEZWYKOPOWĄ
- ROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE (PRZYKANALIK) KANALIZACJI SANITARNEJ
- ROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI SANITARNEJ
- ROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- ROJEKTOWANY RUROCIĄG TŁOCZNY KANALIZACJI SANITARNEJ
- ROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - KOLEKTRO DESZCZOWY
- ROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - KANAŁ DESZCZOWY
- ROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - KANAŁ DESZCZOWY
- WYKONANY METODĄ BEZWYKOPOWĄ
- ROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE (PRZYKANALIK) KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- ROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- ROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
- ROJEKTOWANY WODOCIĄG
- ROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
- ROJEKTOWANA LINIA KABLOWA NN 0,4KV
- ROJEKTOWANY UKŁAD DROGOWY
- STNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
- GRANICA DZIAŁKI
- OKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

UWAGA:

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

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

	nazwa inwestora:			GMINA DOBRA
	adres inwestycji:			72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A
GMINA DOBRA, m. MIERZYN, ul. MORENOWA, MARCEPANOWA MIASTO SZCZECIN, ul. ŁUKASIŃSKIEGO				
GŁÓWNY PROJEKTANT				
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83		
branża:		SIECI WOD-KAN		
projektant:	mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna b/o	ZAP/0218/POOS/13		
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94		
branża:		DROGOWA		
projektant:	LUCYNA KACZYŃSKA - specjalność: konstr.-inż. w zakresie dróg b/o	162/Sz/78		
sprawdzający:	mgr inż. KATARZYNA PRZYBYSZ - specjalność: drogowa b/o	ZAP/0192/POOD/09		
branża:		SIECI ELEKTROENERGETYCZNE		
projektant:	mgr inż. PIOTR MAJCHRZAK - spec.: elektryczna b/o	ZAP/0125/POOE/13		
sprawdzający:	mgr inż. DAWID WITAMBORSKI - spec.: elektryczna b/o	ZAP/0108/PWOE/15		
nazwa inwestycji:				
BUDOWA DROGI UL. MORENOWEJ W MIERZYNIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ.				
nazwa opracowania:				
TOM III - KANALIZACJA SANITARNA				
nazwa rysunku:				
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
Biuro Projektów "INBUD" s.c. ul. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl		nr umowy / oprac.: Nr 637/2019 - P-1010/2019 stadium oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY data oprac.: STYCZEŃ 2021r.	skala rysunku: 1:500	rysunek nr: 1



OZNACZENIA:

- Ø0,20m - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - KANAŁ SANITARNY
- Ø0,20m - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - KANAŁ SANITARNY WYKONANY METODĄ BEZWYKOPOWĄ
- - PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI SANITARNEJ
- Ø0,30m - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE (PRZYKANALIK) KANALIZACJI SANITARNEJ
- Ø0,30m - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - KANAŁ DESZCZOWY
- Ø0,30m - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE (PRZYKANALIK) KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- - PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- - PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
- Ø110mm - PROJEKTOWANY WODOCIĄG
- — — - PROJEKTOWANY UKŁAD DROGOWY
- x — - ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
- — — - GRANICA DZIAŁKI
- 9 - LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

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

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych MODGIK.354.213.2020;

SCHEMAT ŁĄCZENIA RYSUNKÓW:

POLDEK
Kanalizacja Gmina Dobra
Uzgodniono w zakresie przyłączy / sieci
Kanalizacji sanitarnej / deszczowej
data: 2.02.2021 podpis: **POLDEK**
Marek Nijak
KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO

RYS.1
RYS.2

	nazwa inwestora:	GMINA DOBRA	
	72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A		
	adres inwestycji:	GMINA DOBRA, m. MIERZYN, ul. MORENOWA, MARCEPANOWA MIASTO SZCZECIN, ul. ŁUKASIŃSKIEGO	

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83	

branża: SIECI WOD-KAN			
projektant:	mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna b/o	ZAP/0218/POOS/13	
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94	

branża: DROGOWA			
projektant:	LUCYNA KACZYŃSKA - specjalność: konstr.-inż. w zakresie dróg b/o	162/Sz/78	
sprawdzający:	mgr inż. KATARZYNA PRZYBYSZ - specjalność: drogową b/o	ZAP/0192/POOD/09	

branża: SIECI ELEKTROENERGETYCZNE			
projektant:	mgr inż. PIOTR MAJCHRZAK - spec.: elektryczna b/o	ZAP/0125/POOE/13	
sprawdzający:	mgr inż. DAWID WITAMBORSKI - spec.: elektryczna b/o	ZAP/0108/PWOE/15	

nazwa inwestycji: BUDOWA DROGI UL. MORENOWEJ W MIERZYNIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ.			
nazwa opracowania: TOM III - KANALIZACJA SANITARNA			
nazwa rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			

Biuro Projektów "INBUD" s.c. ul. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl	nr umowy / oprac.: Nr 637/2019 - P-1010/2019	skala rysunku: 1:500	rysunek nr: 2
	stadium oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY		
	data oprac.: STYCZEŃ 2021r.		