

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1 : 500

213.1 L_S L_{SV} Projektowany kabel YKXS 5x35mm²
dla zasilania TŁ2, L=87/97m
oraz YKXS 5x6mm²
dla zasilania TŁ4, L=53/62 m

Istn. kabel
do unieczynnienia

Przewiert sterowany fi 110mm
L=53m zbiornik ścieków

Projektowana rozdzielnica
dla zasilania tłoczni TŁ4
w miejscu istniejącej
do demontażu

roj. rura sztywna fi 160mm
=2m
any kabel YKXS 5x35mm²
nia fazez ni TL2

~~Przewiert sterowany fi 110mm~~
~~l=34m~~

Projektowana rozdzielnica
dla zasilania tłoczni TL4

Rura sztywna fi 160mm
metodą przecisku
L=6m

Rura giętka fi 75mm
L=11m

Projektowany kabel 5x16mm²
zasilający tłocznię TŁ1
L=205/219m

Rura giętka fi 75mm
L=6m+6m

Przewiert sterowany fi 110mm
L=20m

Przewier sterowany fi 110mm
l = 32m

Rura giętka fi 75mm
L=2m

Projektowana rozdzielnica
zasilająca tłocznię TŁ1

Rura sztywna $\phi 160\text{mm}$
metodą przecisku
 $L=1.5\text{m}$

Istn. kabel na odcinku A-B
zdemontować i wprowadzić do
projektowanej rozdzielnicy
zasilanej bezpośrednio z T13

Iskrajowa rozdzielnica
do rozbiórki

Projektowany kabel YKY 5
na odcinku C-Lat. połączy

Istn. kabel na odcinku CxL

Projektowany kabel YKY 3x2,5mm²
L=11/25m

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1 : 500

Nie badano działu III KW – charakter projektowanej inwestycji nie wpływa na sposób zagospodarowania gruntów objętych niniejszą mapą

Granice umieszczono na podstawie danych ewidencyjnych

Kontur użytku gruntowego nie uzamkniętego w ewidencji gruntów – Lr -----

Mapa aktualna na dzień: 20.11.2023 r.

Mapa ułożono w ZUO

województwa: Kódzkie
powiat: poljczanski
jednostka ewidencyjna: 100904_5 gm. Poljczano
obręb 0003 Dykła
działki: 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26
ulica współrzędnych: 2000
Poziom odniesienia : Kronstadt "86"
Arkusze mapy: 6.150.29.22.4.1; 6.150.29.22.4.2;
6.150.29.22.4.3; 6.150.29.22.4.4; 6.149.29.02.2.1;
Identyfikator: GN.6542.1043.2023

UWAGA: nie wyklucza się istnienia w terenie innych, podziemnych niezwiązanych do inwestycji i niewykorzystanych w trakcie wydobywania ropy naftowej





Mapę wykonał:

"TOPKART"
Bogusław Białobrzewski
97-400 Bełchatów, ul. Budzika 1/50
tel.(044)633 73 48; NIP: 769 103 26 08

GEODEZIA UPRAWNIIONY
Bogusław Białobrzewski
wzr. MGPIB nr 7042

Współrzędne geodezyjne			
Lp.	X	Y	OPIS
e1	6566609.58	5670342.11	RO-0
e2	6566682.26	5670346.26	
e3	6566638.70	5670348.85	
e4	6566637.71	5670333.48	
e5	6566669.44	5670341.15	
e6	6566671.10	5670359.30	
e7	6566734.18	5670374.47	
e8	6566742.91	5670339.35	
e9	6566773.50	5670347.03	TL1
e10	6566649.69	5670317.38	TL3
e11	6566649.72	5670317.27	Punkt A
e12	6566825.99	5670405.13	2R1
e13	6566826.13	5670404.72	
e14	6566854.26	5670410.75	
e15	6566856.38	5670408.46	
e16	6566857.57	5670403.63	
e17	6566858.66	5670388.95	
e18	6566858.71	5670388.72	TL4
e19	6566858.03	5670388.37	
e20	6566844.85	5670385.14	
e21	6566849.06	5670366.86	
e22	6566849.44	5670366.96	TL2
e23	6566649.61	5670315.35	Punkt C
e24	6566650.99	5670313.65	
e25	6566656.26	5670314.89	
e26	6566656.41	5670317.09	
e27	6566595.22	5670317.81	Lat.
e28	6566595.89	5670318.81	Magazyn
e29	6566594.41	5670305.45	
e30	6566593.59	5670305.03	Pompa

LEGENDA

	PROJEKTOWANY KABEL
	PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA NA KABEL
	ZAKRES OPRACOWANIA
	PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE LINII KABLOWEJ



BIURO PROJEKTOWE PROKAM
UL. ARKADIUSZA GOŁASIA 9
97-400 BEŁCHATÓW

INWESTOR	EKOREGION SP. Z O.O. UL. BAWELNIANA 18, 97-400 BEŁCHATÓW		
OBIEKT ADRES	PRZEBUDOWA I REMONT INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ PRZEZNACZONEJ DO ODPROWADZANIA I GROMADZENIA WÓD OPADOWYCH I ŚCIEKOWYCH NA TERENIE ZAKŁADU/INSTALACJI W WYŁOWIE A, GM. PAJĘCZNO		
PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ DĄBROWSKI	LOD/4535/PBE/21	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. ANDRZEJ PRZYBYŁ	162/02/WŁ	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		DATA 05.2024
TREŚĆ RYSUNKU PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			SKALA 1:500
			NR. RYS E1