

Pomiar szczegółów wykonano metodą bezpośrednią bez prawnego ustalenia granic działek

Planowany podział

Nieprzekraczalna linia zabudowy

Zakres opracowania mapy do celów projektowych

mgr inż. Mateusz Wołkowicki  
upr. GUGiK nr 21892

<p>o karygodnym, który nie uzyskał zawiadać o tym, że jest świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	PND.6640.817.2021
Drgan służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYDENT MIASTA GDYNI
Wykonawca prac geodezyjnych	PRYZMAT GEODEZJA mgr inż. Mateusz Wolkowicki
Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr PND.6640.817.2021_12402 z dnia 13.04.2021
Inne i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac oraz data	<p>Gdynia, 13.04.2021 r.</p>

LEGENDA:

proj. linie kablowe  
zasilające i sterownicze

proj. rury osłonowe  
DVK Ø160

proj. DVK 160 L=6,5m

proj. DVK 160 5x L=1r

proj. 4 linie kablowe [8c]  
YAKXS 4x25 + FeCu 25x4  
YKY 5x6  
YKSLYekw 16x1,5  
światłowód A-DQ(ZN)B2Y 8SM  
L~30 trasowo  
L~44 montażowo

## LEGENDA

## Proj. wodociąg wody surowej

Proj. kanał zrzutu z samowypływem

Proj. linie kablów

Proj. dojazd i plac manewowy

## Proj. ujęcie wody

proj. linie kablowe [8c]  
w budynku układać w istniejących  
kanałach wzdłuż istniejących tras

**TEMAT:**

Przejęcie do systemu wodociągowego (istniejącej) studni Nr 8c na terenie SUW Kolibki w Gdyni, ul.  
Inżynierska dz. nr 3221, 3215, 3214, obr. 0022 Orlowo

PRACOWNIA PROJEKTOWA "AMMAR S.C."	PROJEKTOWAŁ	Ingr Inż. Marek Data upr.: POW/0025/POSO/09
	Brańca szefowa	Inż. Andrzej Kosciński upr.: GT-II-63/07/95/77
	SPRAWDZIŁ	Inż. Stanisław Świdomski upr.: 2120/GD 05
	PROJEKTOWAŁ	Brańca szefowa
<b>Projekt zagospodarowania terenu - studnia 8c</b>		
SKALA	DATA WYK.	NR RYS.
1:500	majec 2024	1