



UWAGA:
Przed wykonaniem sieci należy wykonać wykopy kontrolne celem lokalizacji posadowienia istniejącego uzbrojenia.
Nie wykazuje się napotkania podczas wykonywania prac innego uzbrojenia niezidentyfikowanego.
W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy skorygować rzędną posadowienia sieci lub przebudować na biegu prac budowy istniejące uzbrojenie pod nadzorem eksploatatora danej sieci.
Prace na całej długości projektowanej sieci wykonywać ze szczególną ostrożnością.

RURY OCHRONNE:

1. ro PE100 SDR17 225x13,4 na sięgaczu kanalizacyjnym fi 160
2. ro PE100 SDR17 315x18,7 na sieci kanalizacji sanitarnej fi 200
3. ro PE100 SDR17 160x9,5 na sieci kanalizacji ciśnieniowej fi 90

neon
ul. M. Skłodowskiej-Curie 1A
42-217 Częstochowa
tel.: 509-137-001
neon@neon.net.pl

Investor	<p> GMINA MYKANÓW UL. SAMORZĄDOWA 1, 42-233 MYKANÓW </p>
----------	---

<i>Faza</i>	PROJEKT TECHNICZNY
<i>Branża</i>	

Nazwa projektu: Przebudowa drogi gminnej ul. Nowej w Czarnym Lesie wraz z zagospodarowaniem oraz budowa kanalizacji sanitarnej, działki ewid. nr: 445/5; 458/8; 211/1; 209/1; 220/5; 220/3; 208/5; 207/1; 206/1; 210/3; 219/1; 221/1; 222/1; 223/1; 224/1; 210/1; 205/1; 204/1; 225/1; 225/1/3; 227/1; 227/1; 228/8; 229/15, jednostka ewidencyjna Mykanów (240411_2), Oprek Czarny Las (7).

Tytuł rysunku	Profil kanalizacji sanitarnej cz.5
---------------	------------------------------------

BRANŻA SANITARNA	Projektował	mgr inż. Wojciech Norberciak	SLK/1372/PWOS/06
------------------	-------------	------------------------------	------------------

mgr inż. Jacek Płoszaj	SLK/4547/POOS/12
------------------------	------------------

N_3_22	PT	S	S-07	1:100/100	2022.10.01	-
--------	----	---	------	-----------	------------	---