


UWAGA: Prace konserwacji sieci należy wykonać wykopy kontrolne celem lokalizacji posadowienia istniejącego uziornienia. Nie wyklucza się napotkania podczas wykonywania prac innego uziornienia niezainwentaryzowanego. W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uziornieniem należy skorygować rzędną posadowienia sieci lub przebudować na bieżąco podczas budowy / istniejące uziornienie pod nadzorem eksploatatora starej sieci. Prace należy wykonać z zachowaniem ostrożności i szczególnej ostrożności.	
RURY OCHRONNE: 1. to PE 100 SDR17 225x13,4 na sięgaczu kanalizacyjnym fi 160 2. to PE 100 SDR17 315x18,7 na sieci kanalizacji sanitarnej fi 200 3. to PE 100 SDR17 600x6 na sieci kanalizacji ciśnieniowej fi 90	
 ul. M. Skłodowskiej-Curie 1A 42-217 Częstochowa tel.: 509-137-001 neon@neon.net.pl	
Investor	GINIA MYKANÓW UL. SĄMORZĄDOWA 1, 42-233 MYKANÓW

Forma	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY									
Branda	Sanitarna									

Nazwa projektu	Przebudowa drogi gminnej ul. Nowej w Czarnym Lesie wraz z gazociągłem oraz budowa kanalizacji sanitarnej, działki ewid. nr: 445, 456; 211/1; 209/1, 220/5; 220/3; 208/5; 208/3; 207/1; 208/1; 216/3; 219/1; 221/1; 222/1; 223/1; 224/1; 210/1; 205/1; 204/1; 225/7; 225/13; 226/7; 227/7; 228/6; 229/15; jednostka ewidencyjna Mykanów (24041 L_2), Ogród Czarny Las (7).									
----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tytuł rysunku	Profil kanalizacji sanitarnej cz.2									
BRAMA SANITARNA										
Projektował	mgr inż. Wojciech Norbertak		SLK/1372/PW08/06							
Sprawił	mgr inż. Jacek Płaszaj		SLK/4547/P005/12							
Nr projektu	Forma	Grupa	Nr rysunku	Skala	Data	Również				
N_3_22	PAB	S	S-02	1:100/100	2022.10.01	-				

