

LEGENDA:


1. trójnik żelazny DN80/DN80 - 1 szt.
2. kointerz do rur PE DN80/90 - 1 szt.
3. zasawa miękkoszczepiająca klinowa, równoprzętłowa DN80 - 1 szt
4. kointerz DN80/GW 3" - 1 szt.
5. nasada strażacka 75 z GZ3" - 1 szt.

Ro - rzędna osi rurociągu wg profilu

Rt - rzędna terenu wg profilu

Uwaga:

- materiały podane dla jednej studni
- wykonać 3 studnie

 neon@neon.net.pl		ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel.: 34 3245161	
Inwestor		Gmina Szczekociny ul. Senatorska 2, 42-445 Szczekociny	
Faza		PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża		Sanitarna	
Nazwa projektu		Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Szczekocinach, rejon ulic: Dębowa, Leśna i Żarnowiecka, działki nr ewid. 1206, 1203, 1214, 3853/2, 3853/3, 3853/4, 1180, 1169, 1142, 1151/5, 1154, 1153, 1151/7, 254/2, 1401, 2611, 2012 Jednostka ewidencyjna: 241608_4, Szczekociny, Obręb: 0001, Szczekociny	
Tytuł rysunku		Studnia czyszcząca dla rurociągu ciśnieniowego	
Projektował		mgr inż. Wojciech Nobbertiak	
Sprawdził		mgr inż. Jacek Płoszaj	
Nr projektu		Faza	
N_5		PW	
SAN		S-41	
--/--		2022.01.31	
-		-	