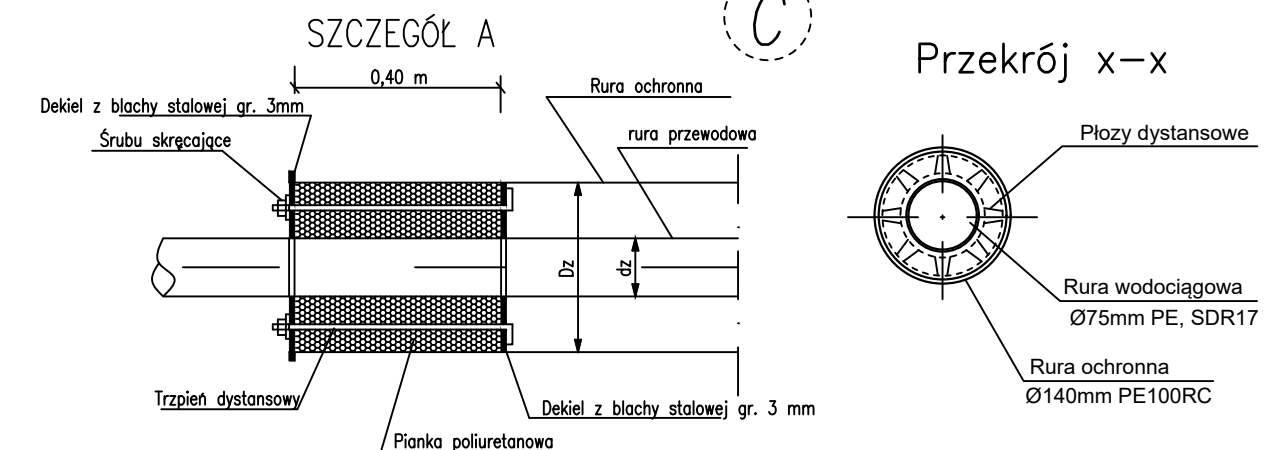


Rzędna terenu	556,80	556,20	555,70	556,60	557,50	557,64	557,63	557,48	557,30	555,30	555,30	556,50	556,60	557,00
Rzędna dna ruociągów	555,16	554,42	554,12	553,43	552,94	552,82	552,77	552,93	553,08	552,53	554,00	554,65	554,99	555,40
Rzędna dna rury ochronnej	555,13	554,39	554,09	553,40	552,91	552,79	552,74	552,90	553,05	553,50	553,97	554,62	554,96	555,40
Głębokość [m]	1,64	1,78	1,58	3,17	4,56	4,82	4,86	4,55	4,22	1,77	1,30	1,85	1,61	1,60
Spadek [%]	promień krzywizny podwierztem R=~38m~, L= 26,0m													
Długość [m]	14,00	2,20m	1,00m	3,00m	3,40m	1,60m	2,80m	2,75m	1,35m	2,70m	2,00m	2,20m	1,00m	1,00m
Odległość od osi drogi [m]	14,00	11,80	10,80	7,80	4,40	2,80	0,00	2,75	4,10	6,80	8,80	11,00	12,00	13,00



zajmowana powierzchnia pasa drogowego DW 897
(dz. nr 417- odcinek C-D)
- rura ochronna - F= 20,4m x 0,14m = 2,86m²

Nazwa i adres zadania:
Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w m. Wisłok Wielki i Czystogarb w ramach zadania:
Budowa i przebudowa wodociągów w m. Wisłok Wielki i Czystogarb

Przedmiot rysunku: Przekroczenie drogi wojewódzkiej nr 897
Tylawa - Komańcza - Radoszyce - Cisna - Wołosate
- Granica Państwa w km: 27+778 w miejscowości Wisłok Wielki projektowanym wodociągiem metodą podwierztem horyzontalnego

Projektant:
inż. Józef Boroń

uprawnienia budowlane
instalacyjno - inżynieryjne
Gf-8341/53/77
A-649-132/81
PDK/IS/0569/02

Boroń Józef Zakład Projektowo - Usługowy "EKOPROJEKT"
ul. Kościuszki 2, 36-200 Brzozów, tel/fax.(0-13) 43 411 19; e-mail: ekoproj@ks.onet.pl

Data:
sierpień 2022

skala:
1:100

nr rys.
19