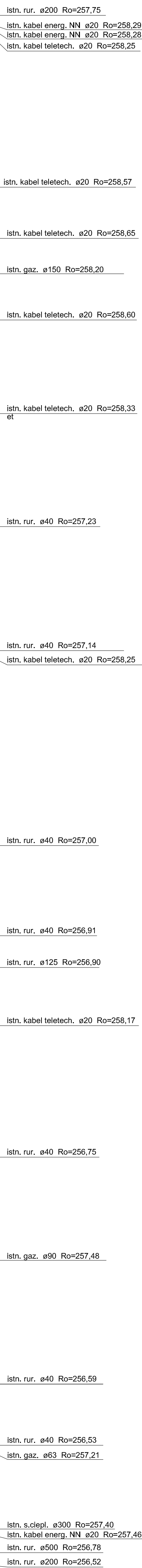


Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej rozdzielczej - Ark. nr 1.

1:100/500



Poziom porównawczy 252,00 m n.p.m.

[illegible]

0,00	2,93	256,17	259,10	TEGRA 1000 NG
24,08	2,72	256,41	259,13	TEGRA 1000 NG
47,22	2,67	256,64	259,31	TEGRA 1000 NG
68,33	2,56	256,85	259,41	TEGRA 1000 NG, kinety IG
85,47	2,51	257,02	259,53	TEGRA 1000 NG, kinety IG
106,10	2,44	257,23	259,67	TEGRA 1000 NG, kinety IG
133,98	2,34	257,52	259,86	TEGRA 1000 NG, kinety IG
143,53	2,26	257,62	259,88	TEGRA 1000 NG, kinety IG
160,96	2,26	257,79	260,05	TEGRA 1000 NG, kinety IG
175,09	2,23	257,93	260,16	TEGRA 1000 NG, kinety IG
183,23	2,21	258,01	260,22	TEGRA 1000 NG, kinety IG
189,31	2,20	258,07	260,27	TEGRA 1000 NG, kinety IG
231,36	2,01	258,50	260,51	TEGRA 1000 NG, kinety IG
239,38	1,27	259,38	260,65	

ŁĄCZYĆ Z ARK. NR 2

UWAGI:
W wagiach z zagięciem sieci rozdzielczej powyżej niż 1,4 m od pola, teren należy na tych odcinkach zasłonić ociepleniem grystem kieranym do głęb. 30 cm.

OZNACZENIA:
S1.....S50
S1.....S11
S41

- projektowanie studzienki kanalizacji sanitarnej,
- istniejące studzienki kanalizacji sanitarnej
- projektowanie podłogi kan. sanitarnej z budynków

[illegible]