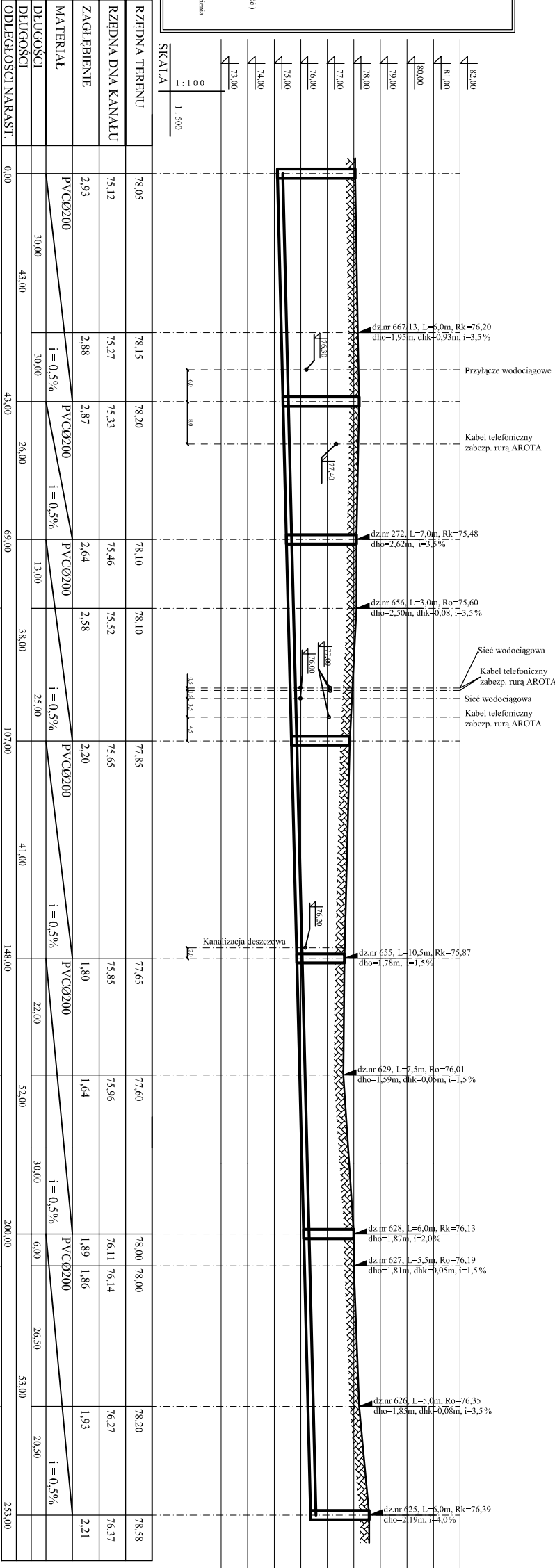


ZLEWNIĄ NR 1

LEGENDA :

- PP28 - materia propozycji ścieków
- S910 - materia studni rew-epod z kryptem bet.
- S910 - materia studni rew-epod z polietylenem
- S910 - materia studni rew-epod z polietylenem
- Dz nr 714 - nr ew. działki, w kamieniu blokaj przy sieć odgałęzienia sieci sanitarnej
- L = 7 m - długość odgałęzienia sieci sanitarnej
- Rk=63,40 - rzędna dna rury odgałęzienia sieci sanitarnej
- Rk=63,40 - rzędna dna rury odgałęzienia sieci sanitarnej przy połączeniu z rurociągami (rozpięta między studniami podług wysokości)
- Rk=63,40 - rzędna dna rury odgałęzienia sieci sanitarnej
- dho = 1,2 m - różnica wysokości dna rury kładowej przy połączeniu z rurociągami (rozpięta między studniami podług wysokości)
- dho = 2,0 m - różnica wysokości dna rury kładowej przy połączeniu z rurociągami (rozpięta między studniami podług wysokości)
- 1:500 - skala planu



SKALKA	0:00	43:00	69:00	107:00	148:00	200:00	253:00
RZĘDNA TERENU	78,05	78,15	78,20	78,10	78,10	77,85	78,58
RZĘDNA DNA KANALU	75,12	75,27	75,33	75,46	75,52	77,60	76,37
ZAGŁĘBIENIE	2,93	2,88	2,87	2,64	2,58	1,80	2,21
MATERIAŁ	PVCØ200	PVCØ200	PVCØ200	PVCØ200	PVCØ200	PVCØ200	PVCØ200
DLUGOŚCI	30,00	30,00	30,00	25,00	22,00	30,00	20,50
ODLEGŁOŚCI NARAST.	0,00	43,00	26,00	13,00	25,00	41,00	253,00



Nazwa zadania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MŁODZIEŻYŃNIE - III ETAP	
Adres	OSIEDLE EW. MŁODZIEŻYŃNIE, UL. POLNA, JĘSTEWÓW W GMINIE MŁODZIEŻYŃ, POW. SOKALCZYSKI	
Obiekt	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
Nazwa rys.	Przekrój po trasie kanalizacji sanitarnej	
Projektował	mł. Hanna Szusteczka	
Branża	Skala	Nr rys.
Faza oprac.	P.R.	