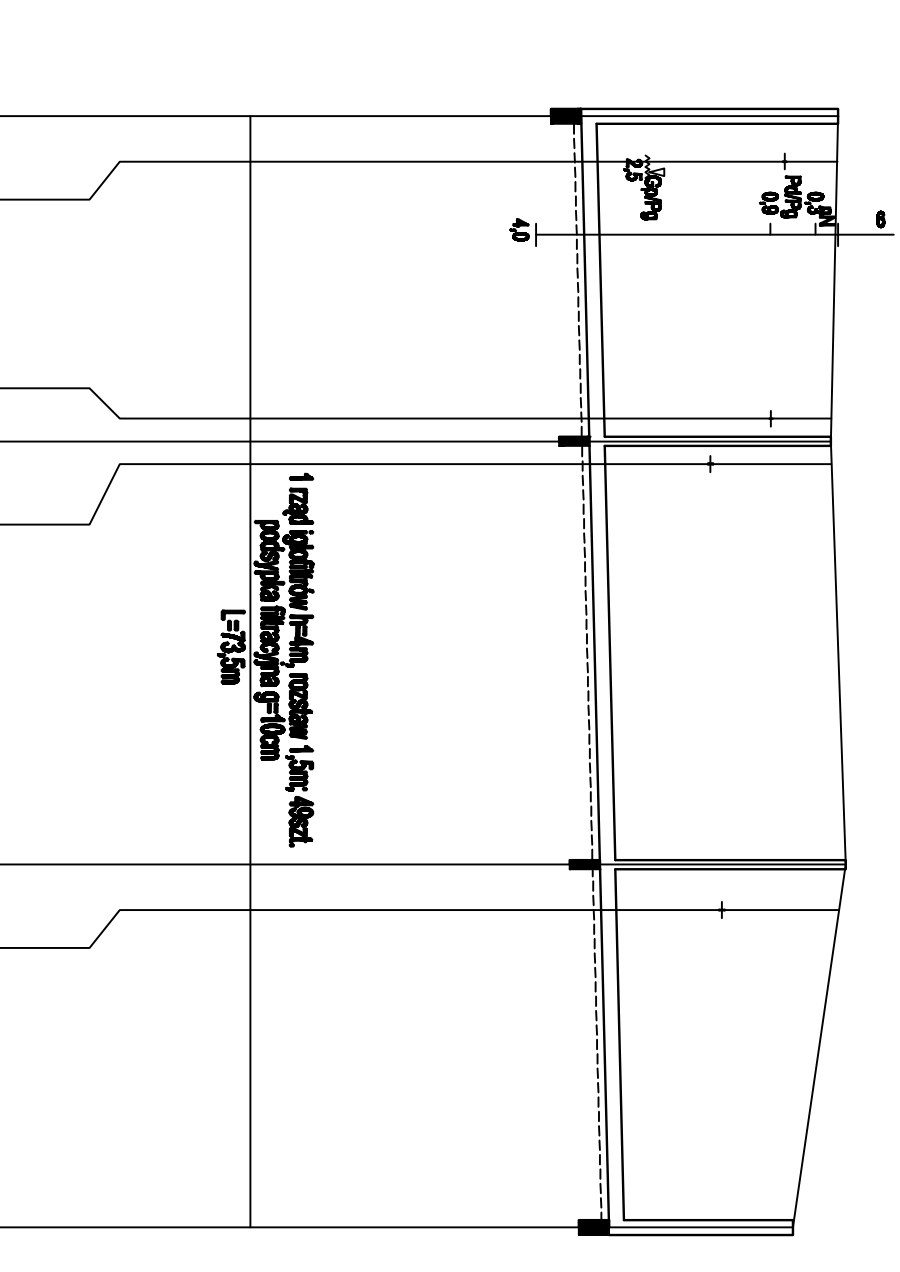
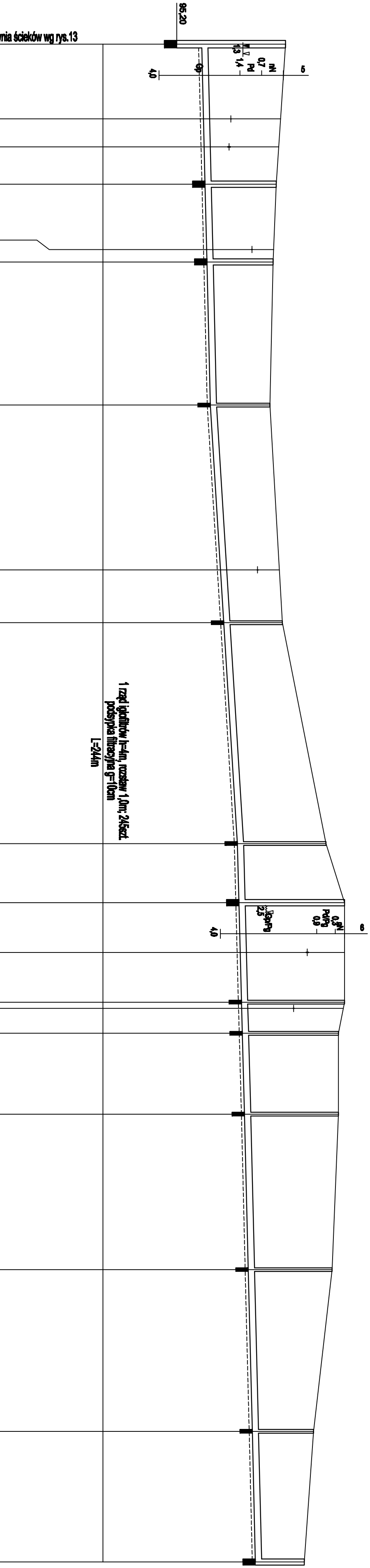
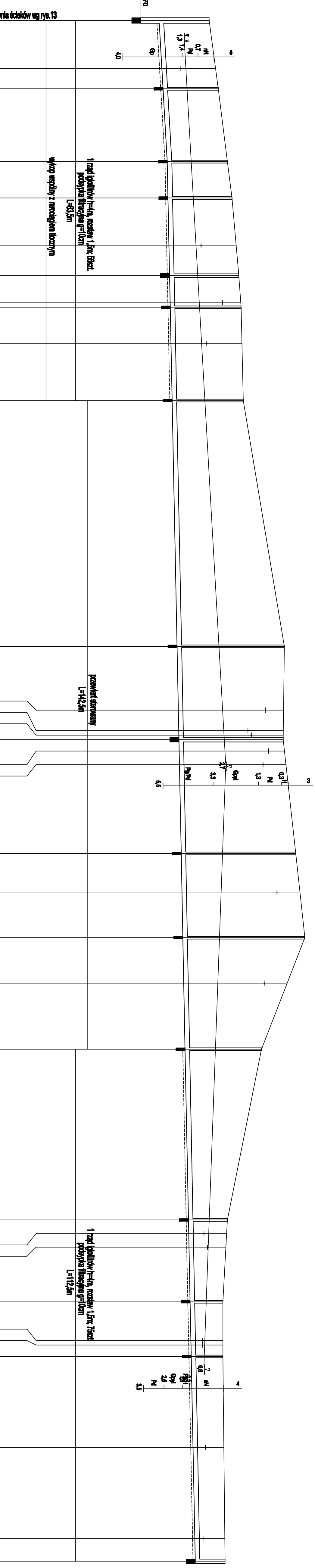


# PROFİLİ PODŁUŻNE

## Kanalizacja sanitarna

Skala 1:100/500



## Oznaczenia

- |    |                                       |
|----|---------------------------------------|
| 3  | numer studni                          |
| 4  | zapębenie dna kranu                   |
| 5  | numer kolejny przędzy                 |
| 6  | kable energetyczne niskiego napięcia  |
| 7  | kable energetyczne wysokiego napięcia |
| 8  | kable i kablizacja telefoniczna       |
| 9  | kablizacja decarzowa                  |
| 10 | kablizacja szkieletowa                |
| 11 | wodociąg                              |
| 12 | gazociąg                              |

Skala 1:100/500																														
P.p.=85,00																														
Rzędnia istniejącego terenu	96,70	96,91	96,10	96,90	96,70	96,99	97,07	102,20	101,95	102,17	102,50	97,47	97,54	102,50	97,64	101,00	97,79	98,30	98,30	98,32										
Rzędnia dna proj. kanału	96,50	96,67	96,86	96,89	96,96	96,99	97,07	97,29	97,37	97,47	97,54	97,64	97,79	97,86	97,91	98,09	98,09	98,09	98,09	98,09										
Grubość odfinka	15,00	15,00	8,00	17,00	7,00	20,50	54,00	20,50	25,00	18,50	24,50	37,50	18,00	12,00	45,00															
Proj. spadek kanału, odległość	L=31,00	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50	L=307,50										
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø 0,20m PVC kl. "S"										Ø 0,20m PE 100 RC										Ø 0,20m PVC kl. "S"									
Głębokość wykopu	2,30	2,53	2,74	2,91	3,14	3,21	3,23	3,75	51,50	58,00	60,50	63,50	68,00	83,00	91,50	111,50	28,00	63,50	68,50	68,50										
Metakmtr	8,00	10,50	15,00	31,00	38,00	40,50	56,00	63,00	71,00	83,50	37,50	51,50	58,00	60,50	63,50	68,00	83,00	91,50	111,50	28,00										

[illegible][illegible]

Przedsiębiorstwo Pojedyncze z siedzibą ul. Świerowa 14, 13-106 Nieświeżko koło Kielc		nr RS 6
Objekt	Koczkodziej ul. Podniebia 3 – koronacja szatniarni i przyłączy z grzewczą pompą ciepłą	skala 1:50/200
Investor	Gmina Starygrod	BRANŻA systemy
Nazwa rys.	Profile podłogi szatniarni szatniowych	DAT.
Projektant	Ing. mgr. Marcin Burdowski [Bz/194/01]	01-01-2018
Sprowadzający	mgr. inż. Marcin Burdowski	