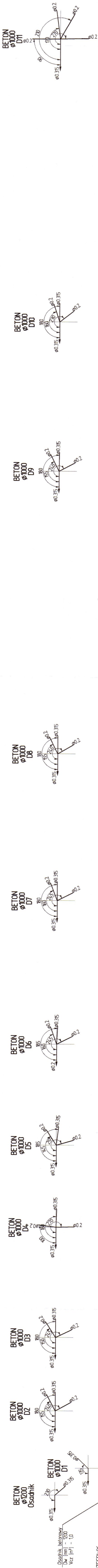
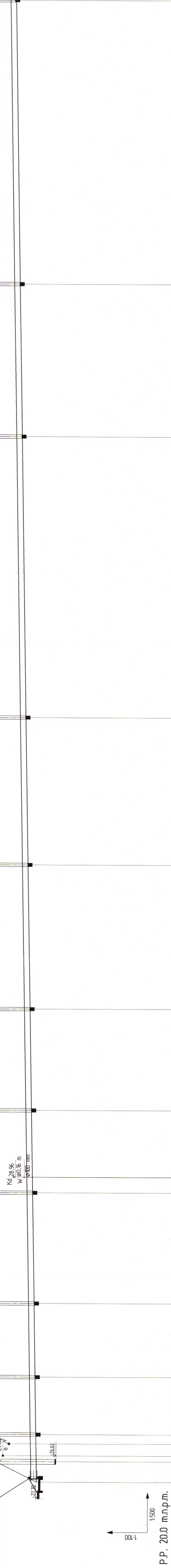


UWAGA:

1) Na etapie wykonywania robót budowlanych należy dostosować rzędne projektowanych studni kanalizacyjnych, do rzędnych projektowanego terenu (wg projektu branży drogowej)




WYLOT BRZEGOWY  
ZABEZPIECZONY KRATA



P.P. 20.0 m.n.p.m.

Rzędne terenu istniejącego	30.08	30.08	30.05	30.12	30.16	30.15	30.24	30.23	30.21	30.18
Rzędne terenu projektow.	27.70	27.70	27.99	28.07	28.17	28.32	28.46	28.74	28.90	29.18
Rzędne osi rurociągu/ano kanalu	27.70	27.75	27.70	27.70	27.70	27.70	27.70	27.70	27.70	27.70
Spadki ‰/długości	3.4	3.8	3.4	3.4	3.5	3.6	3.3	3.5	3.7	3.5
Średnica/materiał	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m	Ø35 m
Zagłębienie	0.00	2.29	2.06	2.05	1.99	1.83	1.78	1.49	1.31	1.00
Punkty charakterystyczne										
Rodzaje nawierzchni										
Odległości	0.0	5.9	82.6	6.0	34.8	76.0	18.0	98.0	4.15	22.2
Hektometry	0	13.7	87.0	1	2	3	4	4	4	4

WylotyOsadnik	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11
PROJEKTANT	JAKUB MANDZIŁ										
SPRAWDZAJĄCY	ANDRZEJ STRZELECKI										
WSPRACOWAŁ											
DATA	13.05.2024										
WSPRACOWAŁ	LBS/0010/PWOS/07										
DATA	11/05/96										
WSPRACOWAŁ											
DATA	13.05.2024										



Powiat Strzelecko-Drawski

UL. Wyszyskiego 7

66 - 500 STRZELECE KRAJEWSKIE

WYKONAWCA

BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI BRZEGOWYMI W RAMACH "PRZEBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 185F W MIEJSCOWOŚCI ZWIĘRZY UŁ. WOJSKA POLSKIEGO - ETAP II"

SKALA

1:500

BRANŻA

SANITARNIA

Tytuł rysunku

PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Nazwa rysunku

2

PROJEKTANT

JAKUB MANDZIŁ

INSTYTUT SIECI, INST. PROJEKTOWYCH I KANALIZACJI

SPRAWDZAJĄCY

ANDRZEJ STRZELECKI

INSTYTUT SIECI, INST. PROJEKTOWYCH I KANALIZACJI