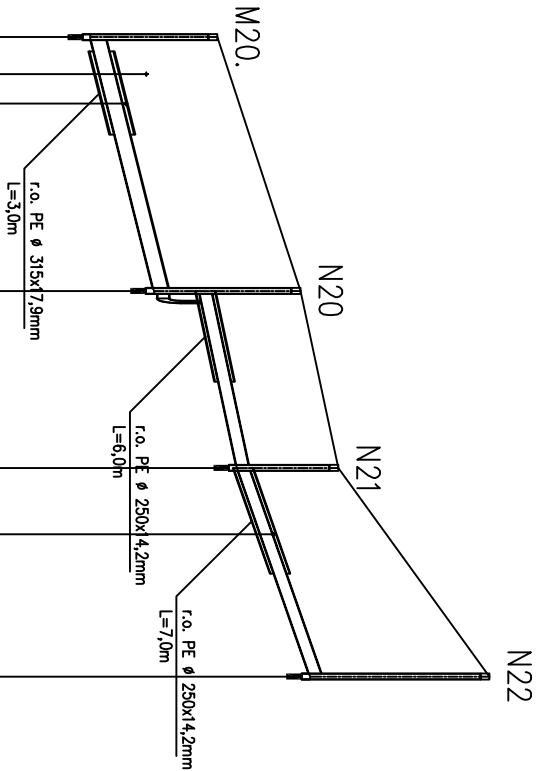


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 145.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	151.60					
RZĘDNA DNA KANAKU		149.92	150.14	150.76	151.36	151.86
NAZIOM		1.48		1.74	1.18	1.18
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU		1.68		1.94	1.34	1.34
SPADKI, DŁUGOŚCI		5%	16.80m	4.27%	11.70m	7%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø0.2	L=16.80m	Ø0.16	L=25.50m	
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.40	16.80	16.80	11.70	28.50
HEKTOMETRY	M20.		N20	N21	N22	



INWESTOR:

GINNA SAMBORZEC
27-650 Samborzec 43

PROJEKTANT

PROKEM

Projektant:	mjr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 62/Tbg/90
Sprawdzający:	mjr inż. Mariola Mucha nr upraw. 114/Tbg/98
Kierownik pracowni	mjr inż. Mateusz Kempa nr upraw. 62/Tbg/90
Adres	obskr: Ziola jednostka ewidencyjna: 260909.2 Samborzec 27 - 650 Samborzec
Rysunek	Profil podłużny kanałów dopływowych do studzienki M20(profil M20-N20)
Skala	1:100/500
Data opracowania	Sandomierz, kwiecień 2018r.

NR RYSUNKU
KZ67