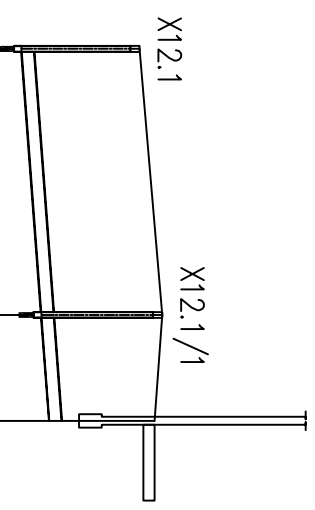


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 135.00 m n.p.m.

X12.1  
Ø0.400m  
studnia Ø0.400m  
budynek



RZĘDNA TERENU ISTN.	146.50	146.80	146.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	144.94	145.20	145.31
NAZIOM	1.40	1.44	1.23
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.56	1.60	1.39
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 24.60m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.16 L=24.60m		
ODLEGŁOŚCI	0.00	17.60	7.00
HEKTOMETRY	X12.1	X12.1/1	X12.1/2

Generator rysunkowy 7.246 (www.gpi-gpd.com.pl)

0

INWESTOR:

GINA SAMBORZEC  
27-650 Samborzec 43

PROJEKTANT

PROKEM

Projektant:  
mgr inż. Mateusz Kempa  
nr upraw. 62/Tbg/90

Sprawdzający:  
mgr inż. Mariola Mucha  
nr upraw. 114/Tbg/98

Kierownik pracowni  
mgr inż. Mateusz Kempa  
nr upraw. 62/Tbg/90

Adres  
obierb: Andruszkowice  
jednostka ewidencyjna: 260909.2 Samborzec  
27 - 650 Samborzec

Rysunek  
Profil podłużny kanałów dopływowych do studzienki  
X12.1 (profil X12.1-X12.1/1)

Skala  
1:100/500

Data opracowania  
Sandomierz, kwiecień 2018r.

NR RYSUNKU  
KZ36