

K3
ul. Winiogórska
Podziałka 1:100/1000

Rzeczna istniejącego terenu

Rzeczna dna proj. kanału

Długość odcinka

Proj. spadek kanału, odległość

Proj. średnica nominalna, materiał

Hektometr i odległości

Opis powierzchni terenu

D200, PVC-U kl.S lite, SN8 SDR34, L=472,0m

Manhole	Ho=	Rz. Ist.	Rz. Dna	Length	Slope	Material	Distance	Surface
S2.3	1.70	229.60	227.10	16.5	6.5%	dr.	0.0	zielen
S3.1	2.29	229.56	227.16	8.0		dr.	8.0	dr.
S3.2	2.76	230.16	227.41	30.5		betonowa	16.5	betonowa
S3.3	3.03	230.60	227.51	24.5		pobocze ziemne	47.0	pobocze ziemne
S3.4	2.26	230.15	227.88	49.5		asfalt	66.0	asfalt
S3.5	1.66	230.10	227.94	7.0			71.5	
S3.6	1.65	229.60	227.94	40.5			21.0	
S3.7	1.70	230.20	228.20	30.5			28.0	
S3.8	2.26	231.50	229.15	34.0			61.0	
S3.9	2.47	231.85	229.38	24.0			68.5	
S3.10	2.31	232.05	229.74	35.5			98.5	
S3.11	2.34	232.20	229.86	12.0			23.0	
S3.12	2.58	232.60	230.02	16.0			32.5	
S3.13	2.08	232.35	230.27	24.5			50.5	
S3.14	2.00	232.50	230.50	23.5			56.5	
S3.15	1.80	233.25	231.45	34.0			80.5	
S3.16	2.01	235.80	233.79	35.5			92.0	

K3a

Podziałka 1:100/500

P.p.=220,00

Technical drawing of a sewerage system (K3a) showing a plan view and a longitudinal profile.

Plan View:

- Manholes: S3a.1, S3a.2, S3a.3, S3a.4, S3a.5
- Dimensions: Ho=2,34, Ho=2,50, Ho=2,49, Ho=2,48, Ho=2,23
- Angles: 44°, 30°, 17°, 20°
- Labels: Studnia tworzywowa Ø600

Longitudinal Profile:

- Profile line: i=15,0 ‰
- Dimensions: L=67,5
- Labels: D200, PVC-U kl.S lite, SN8 SDR34, L=67,5m

Table of Elevation Data:

Point	Elevation (m)
Start	229,86
S3a.1	230,10
S3a.2	232,60
S3a.3	230,32
S3a.4	230,62
S3a.5	230,87

		BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP.J.				
JELENIA GÓRA, UL. URĘCZA 22		WWW.SYNTECH.COM.PL				
ZADANIE	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Bystrzyca i na terenie prawobrzeżnej części Wlenia					
NAZWA OBIEKTU	Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków					
ADRES OBIEKTU	Wleń (cz. prawobrzeżna), Bystrzyca					
TYTUŁ RYS.	Kanały sanitarne: główny K3 oraz boczny K3a - profile podłużne					
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY					
	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	PODPIS		
PROJEKTANT	mgr inż. Urszula Synowiec	instalacyjno-inżynier/yna	1716/87			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Kamel	instalacyjno-inżynier/yna	1070/82			
ASYSTENT	mgr inż. Tomasz Jaśkiewicz					
ASYSTENT	mgr Witold Juda					
SYGNATURA ZADANIA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.		
S. 1.08	Sanitarna - sieci zewnętrzne	12.2008	1: ¹⁰⁰ / ₁₀₀₀ : 1: ¹⁰⁰ / ₅₀₀	3.10		