

RYS. NR 13

The drawing shows a sewerage system layout. A main sewer line runs diagonally from the bottom left towards the top right. Along this line, there are three manholes labeled W1, W2, and W3. Between W2 and W3, there is an inspection point S5. A branch line connects W2 to a building labeled 'mj' (mieszkaniec) with an inspection point S5.1. Another branch line connects W1 to a building labeled 'i' (inwestycja) with an inspection point S4. The drawing includes various elevation points (e.g., 280.8, 279.21, 282.60) and property boundaries (e.g., 526/2, 526/8, 526/9, 526/10, 526/5, 526/4). A detailed inset map in the bottom right corner shows the project location within a larger area, with labels for 'Płotków', 'Ubyzów', 'Główny', 'Gostków Górny', 'Przy Kolei', 'Bliżyn', 'Czerwona Góra', and 'Za Mergami'. The inset map also shows the locations of various ARK (Architectural Record Keeping) points (ARK1 to ARK13).

Nr wezła	Rzędna istniejącego terenu	Rzędna dna, osi rurociągu	Współrzędna X	Współrzędna Y
1	2	3	4	5
W1	280,80	279,21	7483259.51	5664193.20
W2	280,40	278,82	7483241.62	5664201.54
W3	282,60	280,92	7483261.30	5664247.58

Nr studni	Rzędna istniejącego terenu	Rzędna dna, osi rurociągu	Współrzędna X	Współrzędna Y
1	2	3	4	5
S1	276,02	274,75	7483171.67	5664112.75
S2	277,20	274,90	7483183.54	5664139.97
S3	277,20	275,04	7483210.72	5664128.03
S4	278,93	276,78	7483230.21	5664172.76
S5	280,98	278,39	7483248.63	5664215.34
S6	282,20	279,45	7483260.62	5664243.45
S5.1	281,20	279,60	7483279.55	5664202.18

ORIENTACJA

GG-6641.798.2015

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark. 13 z 13

SKALA 1: 500

Jednostka ewidencyjna : 261002_2 Bliżyn

obręb : 261002_20001 Bliżyn

obręb : 261002_20019 Ubyzów

	proj. sieć kanalizacji sanitarnej Ø 160 - 200mm
	proj. sieć wodociągowa Ø 90mm
	proj. zasuwa sieciowa DN 80mm
	numer otworu geologicznego
	rura przewiertowa stalowa Ø 355,6 x 7,1mm
	rura przewiertowa stalowa Ø 273 x 7,1mm
	rura przewiertowa PE Ø 160 x 9,5mm
	dwudzielna rura osłonowa do kabli typu Ø 75mm
	rura ochronna PE na kan. san. przy skrzyżowaniu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark. 13 z 13
SKALA 1: 500

Jednostka ewidencyjna : 261002_2 Bliżyn
obręb : 261002_20001 Bliżyn

obręb : 261002 20019 Ubysz

gm. Bliżyn

pow. : skarżyski

woj.: świętokrzyskie

układ współrzędnych płaskich 2000

układ wysokościowy Kronsztadt 86
granice działek przyjęto z ewidencji gruntów
KW nie badano
Mapa aktualna na dzień 10.11.2015 r.

GEODEZYJNE, KARTOGRAFICZNE
I WYSOKOŚCIOWE
Tomasz Sieroń
25-000 Dąbrowa, ul. Zacisze 22
tel. 891 675 123
NIP 657-129-92-54

inż. Tomasz Sieron
geodeta uprawniony
upr. nr 19436
tel. 691 675 123

<p>Powiadza się, że niniejszy dokument został opracowany a w szczególności geodezyjni i kartograficzni, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowych geodezyjnych i kartograficznych.</p>	
<p>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA SKARŻY</p>
<p>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego</p>	<p>F.2610.2016.53</p>
<p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</p>	<p>22 STY 2016</p>
<p>Inicjał, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej organ</p>	<p>mgr. GRZĘDZIOŃ TURK</p>

WOSAN – USŁUGI PROJEKTOWE; ul. Karłowicza 5/10; 25-440 Kielce		Opisanie P. B. Data 12.2018r.	
Projekował	Imię i nazwisko	Numer projektu	Podpis
mgr inż. Kornatka Rachunia		SWK/0207/POOS/13	Specjalista
mgr inż. Kuczyńska Zejda		SWK/0131/POOS/06	Inż. sanitarna
Investycja			
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Bliżyn i Ubyśzów gmina Bliżyn.			
Przedmiot rysunku		Skala 1:500 Numer rysunku 14	
Projekt zagospodarowania terenu; mapa syt.-wys.			