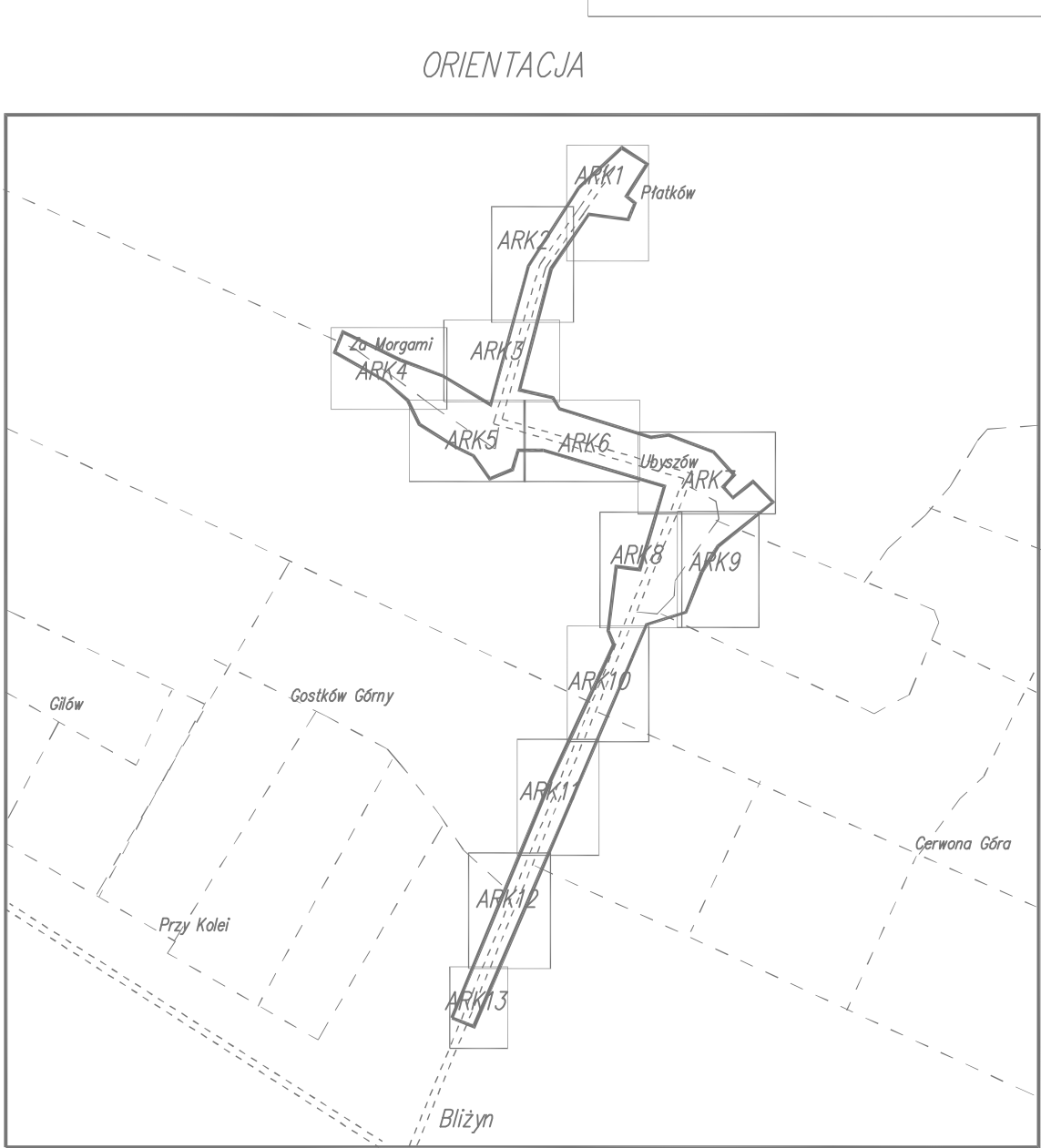


Nr studni	Rzędna istniejącego terenu	Rzędna dna , osi rurociągu	Współrzędna X	Współrzędna Y
1	2	3	4	5
S42	323,10	318,90	7483803.93	5665528.04
S43	324,00	319,08	7483820.33	5665561.47
S44	322,20	319,38	7483878.16	5665544.90
S45	322,80	319,49	7483886.85	5665563.50
S46	322,80	319,52	7483893.76	5665560.42
S47	323,20	319,74	7483911.52	5665600.23
S48	322,80	319,90	7483939.71	5665587.76
S49	322,20	320,00	7483955.57	5665600.44
S50	323,30	320,21	7483967.02	5665640.47
S51	323,30	320,66	7483968.47	5665645.56
S52	324,00	321,15	7483978.20	5665679.56
S53	324,40	322,17	7483983.33	5665697.52
S54	324,60	322,65	7483988.67	5665716.18
S55	324,11	321,65	7483892.06	5665608.83
S56	324,80	322,41	7483876.62	5665615.66
S57	321,30	320,12	7483976.83	5665591.93
S45.1	323,40	322,00	7483877.44	5665575.79
S45.2	323,60	322,40	7483871.26	5665578.77
S50.2	321,90	320,85	7483988.12	5665619.23
S50.3	321,90	320,90	7483985.53	5665620.45
S51.1	322,70	321,08	7483987.76	5665636.61
S51.3	322,60	321,60	7483989.31	5665644.71
S56.1	325,50	323,60	7483888.58	5665657.46
S56.2	325,50	323,70	7483892.84	5665656.24
S56.3	325,50	323,80	7483899.25	5665658.13
S56.4	325,50	324,30	7483897.74	5665663.24
S56.5	325,00	323,80	7483892.71	5665650.26
S57.1	321,50	320,20	7483982.75	5665594.10
S57.2	321,60	320,32	7483985.38	5665600.40
S57.3	321,60	320,60	7483981.96	5665601.82
S57.4	321,30	320,18	7483975.16	5665588.02



Nr studni	Rzędna istniejącego terenu	Rzędna dna , osi rurociągu	Współrzędna X	Współrzędna Y
1	2	3	4	5
Z1	324,80	322,96	7483834.18	5665607.20
Z2	325,50	323,26	7483840.46	5665620.60
Z3	325,50	323,34	7483838.79	5665624.43
Z4	326,10	323,92	7483849.32	5665651.27
Z5	326,60	324,38	7483827.52	5665658.99
Z6	327,80	325,62	7483768.52	5665677.61
Z1.1	324,80	323,60	7483831.30	5665608.02
Z5.1	326,90	325,30	7483832.74	5665675.51
Z5.2	327,10	325,90	7483833.94	5665680.36
Z6.1	328,00	326,50	7483774.76	5665697.40
Z6.2	328,20	327,00	7483766.05	5665702.31

GG-6641.798.2015

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark. 8 z 13
SKALA 1: 500

Jednostka ewidencyjna : 261002_2 Bliżyn

obręb : 261002_20001 Bliżyn

obręb : 261002_20019 Ubyszów

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.

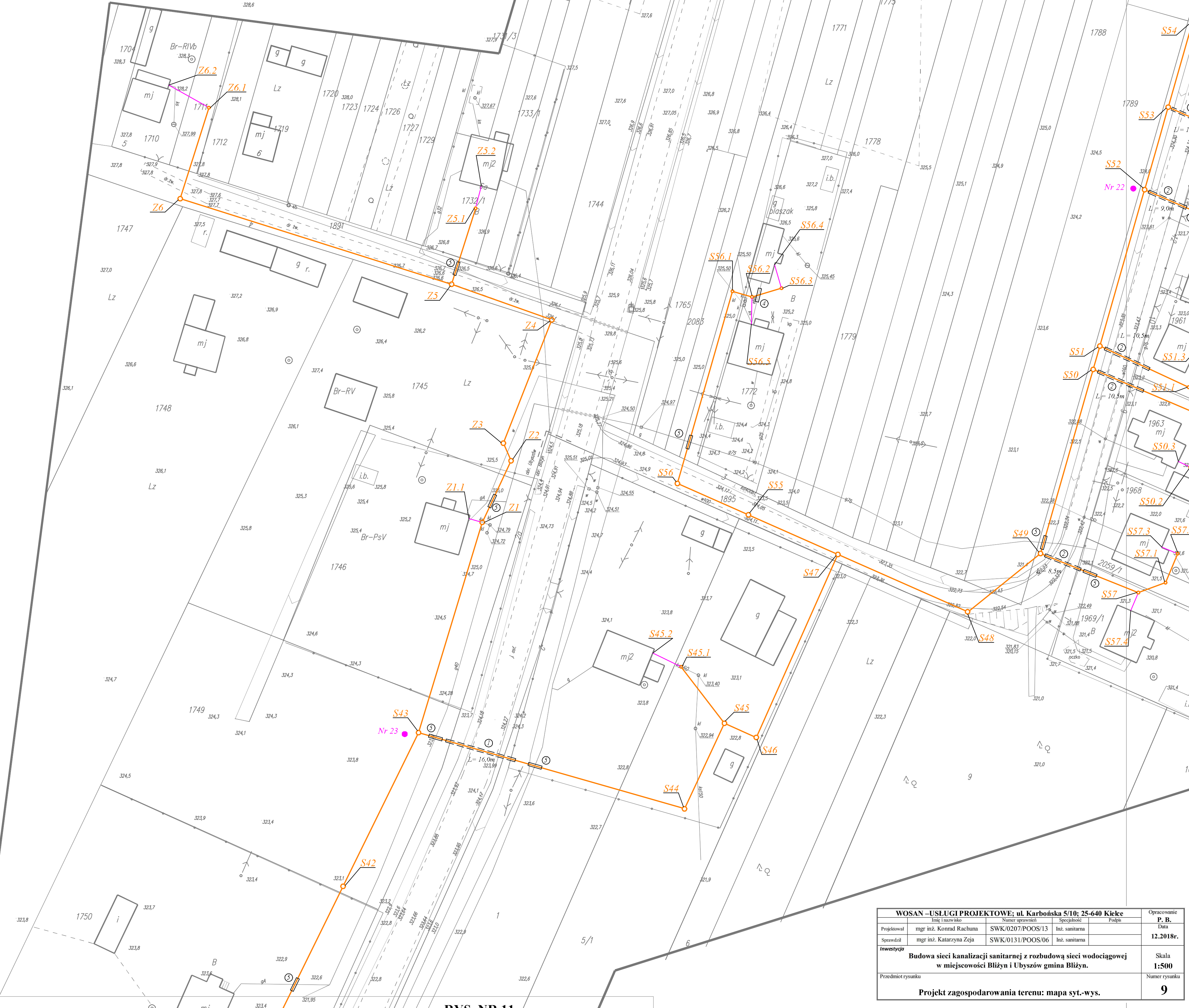
OZNACZENIA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej Ø 160 - 200mm
- proj. przyłącze niekwalifikowane kan. sanitarnej Ø160 mm
- proj. rurociąg tłoczny kanalizacji sanitarnej Ø90mm
- numer otworu geologicznego
- rurowa przewiertowa stalowa Ø 355,6 x 7,1mm
- rurowa przewiertowa stalowa Ø 273 x 7,1mm
- dwudzielna rurowa osłona do kabli typu "Arot" dvk Ø 75mm długość 3,0m
- rurowa ochronna PE na przewodzie kan. san. przy skrzyżowaniu z gazociągami

USŁUGI GEODEZYJNE, KARTOGRAFICZNE
I WYSOKOŚCIOWE
Tomasz Sieroszyński
25-090 Dymyń, ul. Zaleska 22
tel. 691 875 123
Regon 260849495 NIP 691-875-123-0000000

mgr inż. Tomasz Sieroszyński
dot. uprawnień
upr. nr 19495
tel. 691 875 123

Północna strona, że niniejszy dokument został opracowany w oparciu o:
geodezyjne i kartograficzne, których nazwy zawiera opłata techniczna
wpłacony do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
STAROSTA SKARŻYSKI
Identyfikator ewidencyjny
materiału zasobu operacji technicznej
Data wpisania operacji technicznej
do ewidencji materiałów zasobu
Inicj., nazwisko i podpis osoby
reprezentującej organ
P.2610.02.00.00.00.00
22 STY 2016
mgr inż. Tomasz Sieroszyński
mgr inż. Tomasz Sieroszyński
w Wydziale Geodezji i Kartografii
Kartografii i Geodezji



RYS. NR 11

WOSAN - USŁUGI PROJEKTOWE; ul. Karbońska 5/10; 25-640 Kielce					Opisowanie	
Projektant	mgr inż. Konrad Rachwał	SWK/0207/POOS/13	Inż. sanitarna		P. B.	
Sprowadzi	mgr inż. Katarzyna Zeja	SWK/0131/POOS/06	Inż. sanitarna		Data	12.2018r.
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z rozbudową sieci wodociągowej w miejscowości Bliżyn i Ubyszów gmina Bliżyn.					Skala	1:500
Przedmiot rysunku					Numer rysunku	9
Projekt zagospodarowania terenu: mapa syt.-wys.						