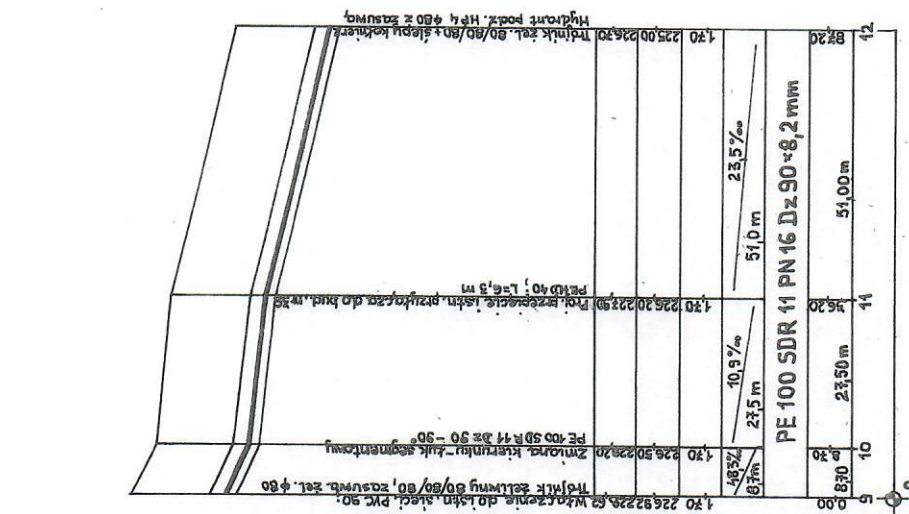




RZĘDNA TERENU		RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		SPADKI, DŁUGOŚCI		MATERIAŁ, ŚREDNICE		ODLEGŁOŚCI		HEKTOMETRY	
1	232,30	232,30	232,30	1,70	232,30	232,30	232,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	232,30	232,30	232,30	183,00
2	234,00	234,00	234,00	1,70	234,00	234,00	234,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	234,00	234,00	234,00	183,00
3	235,70	235,70	235,70	1,70	235,70	235,70	235,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	235,70	235,70	235,70	183,00
4	237,40	237,40	237,40	1,70	237,40	237,40	237,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	237,40	237,40	237,40	183,00
5	239,10	239,10	239,10	1,70	239,10	239,10	239,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	239,10	239,10	239,10	183,00
6	240,80	240,80	240,80	1,70	240,80	240,80	240,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	240,80	240,80	240,80	183,00
7	242,50	242,50	242,50	1,70	242,50	242,50	242,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	242,50	242,50	242,50	183,00
8	244,20	244,20	244,20	1,70	244,20	244,20	244,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	244,20	244,20	244,20	183,00
9	245,90	245,90	245,90	1,70	245,90	245,90	245,90	33,1‰ 26,0 m	1,70	245,90	245,90	245,90	183,00
10	247,60	247,60	247,60	1,70	247,60	247,60	247,60	33,1‰ 26,0 m	1,70	247,60	247,60	247,60	183,00
11	249,30	249,30	249,30	1,70	249,30	249,30	249,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	249,30	249,30	249,30	183,00
12	251,00	251,00	251,00	1,70	251,00	251,00	251,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	251,00	251,00	251,00	183,00
13	252,70	252,70	252,70	1,70	252,70	252,70	252,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	252,70	252,70	252,70	183,00
14	254,40	254,40	254,40	1,70	254,40	254,40	254,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	254,40	254,40	254,40	183,00
15	256,10	256,10	256,10	1,70	256,10	256,10	256,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	256,10	256,10	256,10	183,00
16	257,80	257,80	257,80	1,70	257,80	257,80	257,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	257,80	257,80	257,80	183,00
17	259,50	259,50	259,50	1,70	259,50	259,50	259,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	259,50	259,50	259,50	183,00
18	261,20	261,20	261,20	1,70	261,20	261,20	261,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	261,20	261,20	261,20	183,00
19	262,90	262,90	262,90	1,70	262,90	262,90	262,90	33,1‰ 26,0 m	1,70	262,90	262,90	262,90	183,00
20	264,60	264,60	264,60	1,70	264,60	264,60	264,60	33,1‰ 26,0 m	1,70	264,60	264,60	264,60	183,00
21	266,30	266,30	266,30	1,70	266,30	266,30	266,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	266,30	266,30	266,30	183,00
22	268,00	268,00	268,00	1,70	268,00	268,00	268,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	268,00	268,00	268,00	183,00
23	269,70	269,70	269,70	1,70	269,70	269,70	269,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	269,70	269,70	269,70	183,00
24	271,40	271,40	271,40	1,70	271,40	271,40	271,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	271,40	271,40	271,40	183,00
25	273,10	273,10	273,10	1,70	273,10	273,10	273,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	273,10	273,10	273,10	183,00
26	274,80	274,80	274,80	1,70	274,80	274,80	274,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	274,80	274,80	274,80	183,00
27	276,50	276,50	276,50	1,70	276,50	276,50	276,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	276,50	276,50	276,50	183,00
28	278,20	278,20	278,20	1,70	278,20	278,20	278,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	278,20	278,20	278,20	183,00
29	279,90	279,90	279,90	1,70	279,90	279,90	279,90	33,1‰ 26,0 m	1,70	279,90	279,90	279,90	183,00
30	281,60	281,60	281,60	1,70	281,60	281,60	281,60	33,1‰ 26,0 m	1,70	281,60	281,60	281,60	183,00
31	283,30	283,30	283,30	1,70	283,30	283,30	283,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	283,30	283,30	283,30	183,00
32	285,00	285,00	285,00	1,70	285,00	285,00	285,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	285,00	285,00	285,00	183,00
33	286,70	286,70	286,70	1,70	286,70	286,70	286,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	286,70	286,70	286,70	183,00
34	288,40	288,40	288,40	1,70	288,40	288,40	288,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	288,40	288,40	288,40	183,00
35	290,10	290,10	290,10	1,70	290,10	290,10	290,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	290,10	290,10	290,10	183,00
36	291,80	291,80	291,80	1,70	291,80	291,80	291,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	291,80	291,80	291,80	183,00
37	293,50	293,50	293,50	1,70	293,50	293,50	293,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	293,50	293,50	293,50	183,00
38	295,20	295,20	295,20	1,70	295,20	295,20	295,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	295,20	295,20	295,20	183,00
39	296,90	296,90	296,90	1,70	296,90	296,90	296,90	33,1‰ 26,0 m	1,70	296,90	296,90	296,90	183,00
40	298,60	298,60	298,60	1,70	298,60	298,60	298,60	33,1‰ 26,0 m	1,70	298,60	298,60	298,60	183,00
41	300,30	300,30	300,30	1,70	300,30	300,30	300,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	300,30	300,30	300,30	183,00
42	302,00	302,00	302,00	1,70	302,00	302,00	302,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	302,00	302,00	302,00	183,00
43	303,70	303,70	303,70	1,70	303,70	303,70	303,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	303,70	303,70	303,70	183,00
44	305,40	305,40	305,40	1,70	305,40	305,40	305,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	305,40	305,40	305,40	183,00
45	307,10	307,10	307,10	1,70	307,10	307,10	307,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	307,10	307,10	307,10	183,00
46	308,80	308,80	308,80	1,70	308,80	308,80	308,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	308,80	308,80	308,80	183,00
47	310,50	310,50	310,50	1,70	310,50	310,50	310,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	310,50	310,50	310,50	183,00
48	312,20	312,20	312,20	1,70	312,20	312,20	312,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	312,20	312,20	312,20	183,00
49	313,90	313,90	313,90	1,70	313,90	313,90	313,90	33,1‰ 26,0 m	1,70	313,90	313,90	313,90	183,00
50	315,60	315,60	315,60	1,70	315,60	315,60	315,60	33,1‰ 26,0 m	1,70	315,60	315,60	315,60	183,00
51	317,30	317,30	317,30	1,70	317,30	317,30	317,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	317,30	317,30	317,30	183,00
52	319,00	319,00	319,00	1,70	319,00	319,00	319,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	319,00	319,00	319,00	183,00
53	320,70	320,70	320,70	1,70	320,70	320,70	320,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	320,70	320,70	320,70	183,00
54	322,40	322,40	322,40	1,70	322,40	322,40	322,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	322,40	322,40	322,40	183,00
55	324,10	324,10	324,10	1,70	324,10	324,10	324,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	324,10	324,10	324,10	183,00
56	325,80	325,80	325,80	1,70	325,80	325,80	325,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	325,80	325,80	325,80	183,00
57	327,50	327,50	327,50	1,70	327,50	327,50	327,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	327,50	327,50	327,50	183,00
58	329,20	329,20	329,20	1,70	329,20	329,20	329,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	329,20	329,20	329,20	183,00
59	330,90	330,90	330,90	1,70	330,90	330,90	330,90	33,1‰ 26,0 m	1,70	330,90	330,90	330,90	183,00
60	332,60	332,60	332,60	1,70	332,60	332,60	332,60	33,1‰ 26,0 m	1,70	332,60	332,60	332,60	183,00
61	334,30	334,30	334,30	1,70	334,30	334,30	334,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	334,30	334,30	334,30	183,00
62	336,00	336,00	336,00	1,70	336,00	336,00	336,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	336,00	336,00	336,00	183,00
63	337,70	337,70	337,70	1,70	337,70	337,70	337,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	337,70	337,70	337,70	183,00
64	339,40	339,40	339,40	1,70	339,40	339,40	339,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	339,40	339,40	339,40	183,00
65	341,10	341,10	341,10	1,70	341,10	341,10	341,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	341,10	341,10	341,10	183,00
66	342,80	342,80	342,80	1,70	342,80	342,80	342,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	342,80	342,80	342,80	183,00
67	344,50	344,50	344,50	1,70	344,50	344,50	344,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	344,50	344,50	344,50	183,00
68	346,20	346,20	346,20	1,70	346,20	346,20	346,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	346,20	346,20	346,20	183,00
69	347,90	347,90	347,90	1,70	347,90	347,90	347,90	33,1‰ 26,0 m	1,70	347,90	347,90	347,90	183,00
70	349,60	349,60	349,60	1,70	349,60	349,60	349,60	33,1‰ 26,0 m	1,70	349,60	349,60	349,60	183,00
71	351,30	351,30	351,30	1,70	351,30	351,30	351,30	33,1‰ 26,0 m	1,70	351,30	351,30	351,30	183,00
72	353,00	353,00	353,00	1,70	353,00	353,00	353,00	33,1‰ 26,0 m	1,70	353,00	353,00	353,00	183,00
73	354,70	354,70	354,70	1,70	354,70	354,70	354,70	33,1‰ 26,0 m	1,70	354,70	354,70	354,70	183,00
74	356,40	356,40	356,40	1,70	356,40	356,40	356,40	33,1‰ 26,0 m	1,70	356,40	356,40	356,40	183,00
75	358,10	358,10	358,10	1,70	358,10	358,10	358,10	33,1‰ 26,0 m	1,70	358,10	358,10	358,10	183,00
76	359,80	359,80	359,80	1,70	359,80	359,80	359,80	33,1‰ 26,0 m	1,70	359,80	359,80	359,80	183,00
77	361,50	361,50	361,50	1,70	361,50	361,50	361,50	33,1‰ 26,0 m	1,70	361,50	361,50	361,50	183,00
78	363,20	363,20	363,20	1,70	363,20	363,20	363,20	33,1‰ 26,0 m	1,70	363,20	363,20	363,20	183,00
79	364,90	364,90											

[illegible]

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji
INTERA - BUD - PROJEKT

mgr inż. ZBIGNIEW WYDMUCH
 Prawnika budowlane do projektowania i kierowania
 robotami budowlanymi bez ograniczeń
 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
 i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,
 wodociagowych i kanalizacyjnych
 Nr ewid.: SLK/4163/PWOS/12

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Stany ETAP III		Nr rysunku: 2	
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI		Skala: 1:100/1000	
Branża: sanitarna		Stadium dokumentacji: P.B.	
Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr/ inż. Zbigniew Wydmuch	SLK/4163/PWOS/12	
Sprawdzający:	mgr/ inż. Łukasz Mirczak	SLK/1059/PWOS/05	
		Data oprac.	
		10.2020 r.	