

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

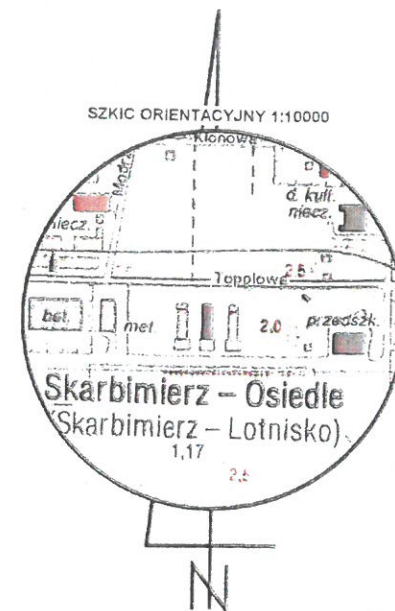
sporządzona przez:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Kondracki Wiesław
ul. Słowiańska 13, 49-300 Brzeg

Województwo **opolskie**
Gmina **160102_2 Skarbimierz**
Obręb **0160 Skarbimierz Osiedle**
Działka **75/35**
Sekcja **6.142.15.05.1.4**
6.142.15.05.3.2
Ks.rob 5238/9/2019
Id.zgl. G.6640.1.65.2019
Układ współrzędnych 2000
Poziom odniesienia Kronsztadt
Arkusz 2

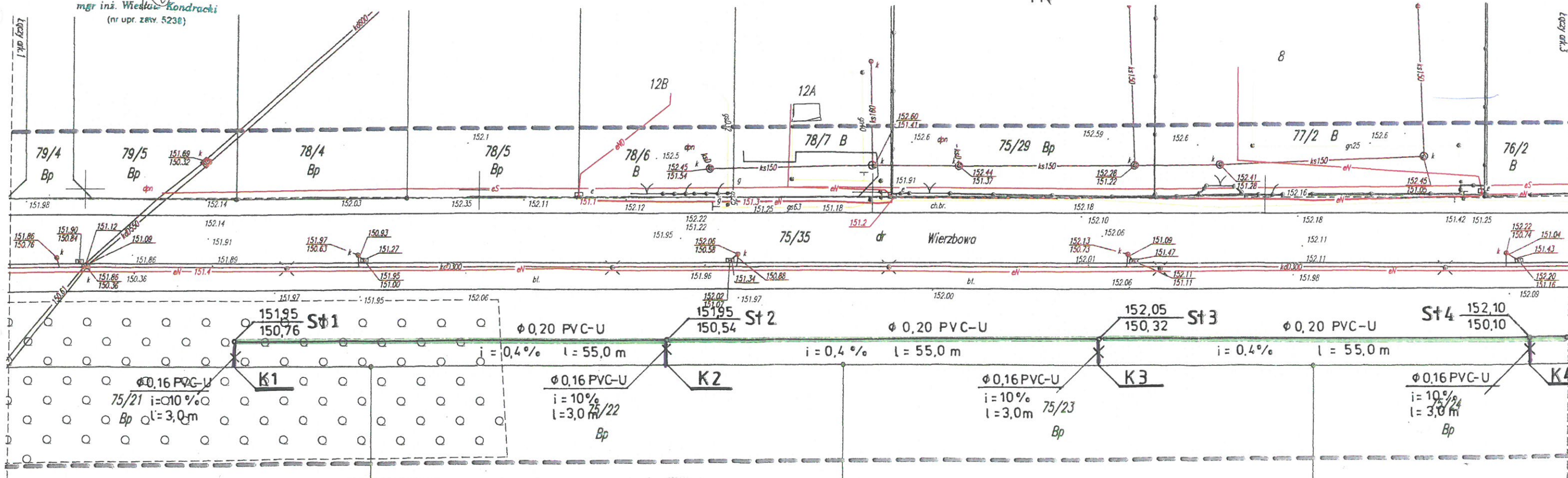
Mapę opracowano dnia 24.01.2019r.
Mapa zawiera granice prawne.
Mapę sporządzono bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi.
UWAGA
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

Niniejsza mapa została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego pod nr P.1601.2019.216.



GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Wiesław Kondracki
(nr upr. zst. 5238)



legenda

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
- projektowane przyłącza kan. sanit.
- St1÷St16 studzienki rewizyjne ϕ 1000mm
- K1÷K9 korki na granicy działek
- T1 trójnik ϕ 200/160mm
- StI studzienka rewizyjna na przyłączy

URZĄD GMINY SKARBIMIERZ
załącznik nr 1 graficzny
do decyzji z dnia 12.11.2020r.
nr R.1.7230.1.130.2020

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93			
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis	Data 11.2020r.
				Skala 1: 500
Nazwa rys.	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej Studzienki St1 do studzienki St4.			Nr rys. 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

sporządzona przez:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Kondracki Wiesław
ul. Słowińska 13, 49-300 Brzeg

Województwo **opolskie**
Gmina **160102_2 Skarbimierz**
Obręb **0160 Skarbimierz Osiedle**
Działka **75/35**
Sekcja **6.142.15.05.1.4**
6.142.15.05.3.2
Ks.rob 5238/9/2019
Id.zgf. G.6640.1.65.2019
Układ współrzędnych 2000
Poziom odniesienia Kronstadt
Arkusz 3

Mapę opracowano dnia 24.01.2019r.
Mapa zawiera granice prawne.
Mapę sporządzono bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi.

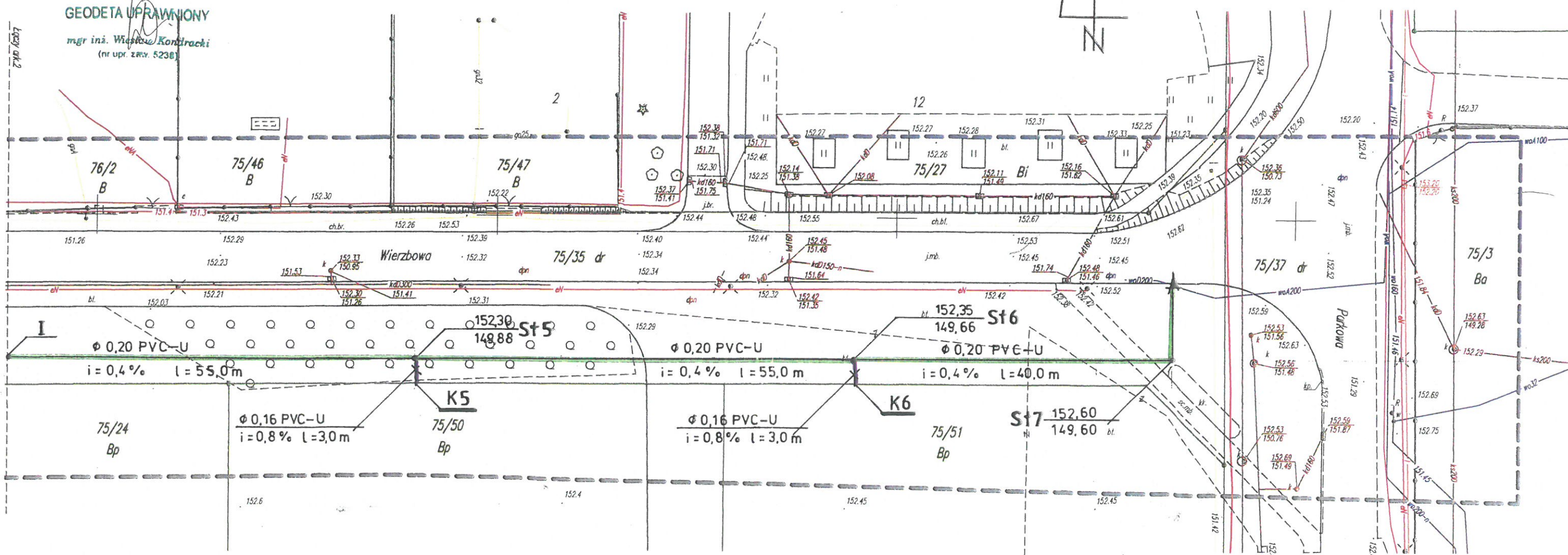
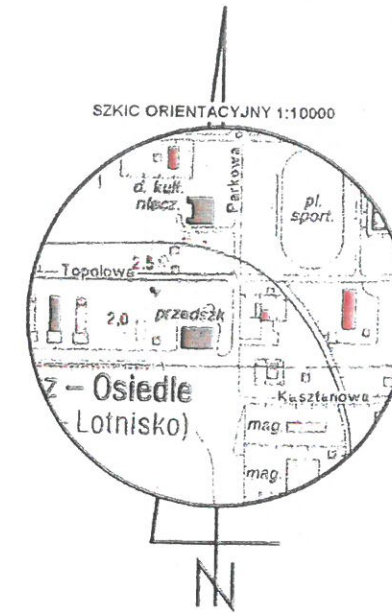
UWAGA
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

Niniejsza mapa została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego pod nr P.1601.2019.216.

6459050
5634550

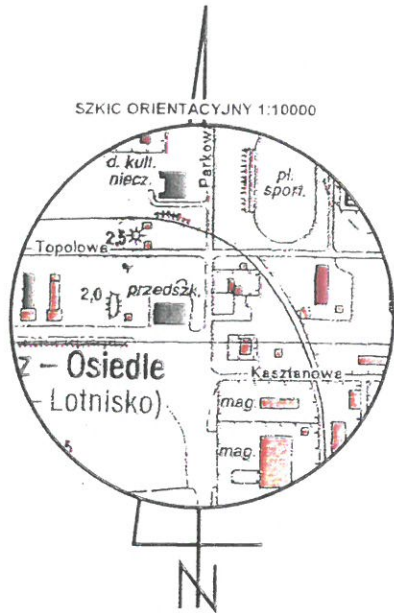
SZKIC ORIENTACYJNY 1:10000

6459100
5634550



URZĄD GMINY SKARBIMIERZ
załącznik nr 2 graficzny
do decyzji z dnia 12.11.2020r.
nr P.1.7230.1.130.2020

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wązów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa d.z. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93			
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis	Data 11.2020r.
				Skala 1: 500
Nazwa rys.	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej. Studzienki St5 do studzienki St 7.			Nr rys. 2



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

wykonawca prac geodezyjnych:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Agnieszka Barwińska
Janów 30, 49-330 Łosiów
tel: 601 341 148, email: ab-bug@a2.pl

Województwo **opolskie**
Gmina **160102_2 Skarbmierz**
Obręb **0160 Skarbmierz Osiedle**
Działka **75/56**
Mapa zasadnicza **6.142.15.05.1.4**
Ks.rob **22944/77/2020**
Id.zgł. **6.6640.1.1216.2020**
Układ współrzędnych **2000**
Poziom odniesienia **PLEVRF2007NH**

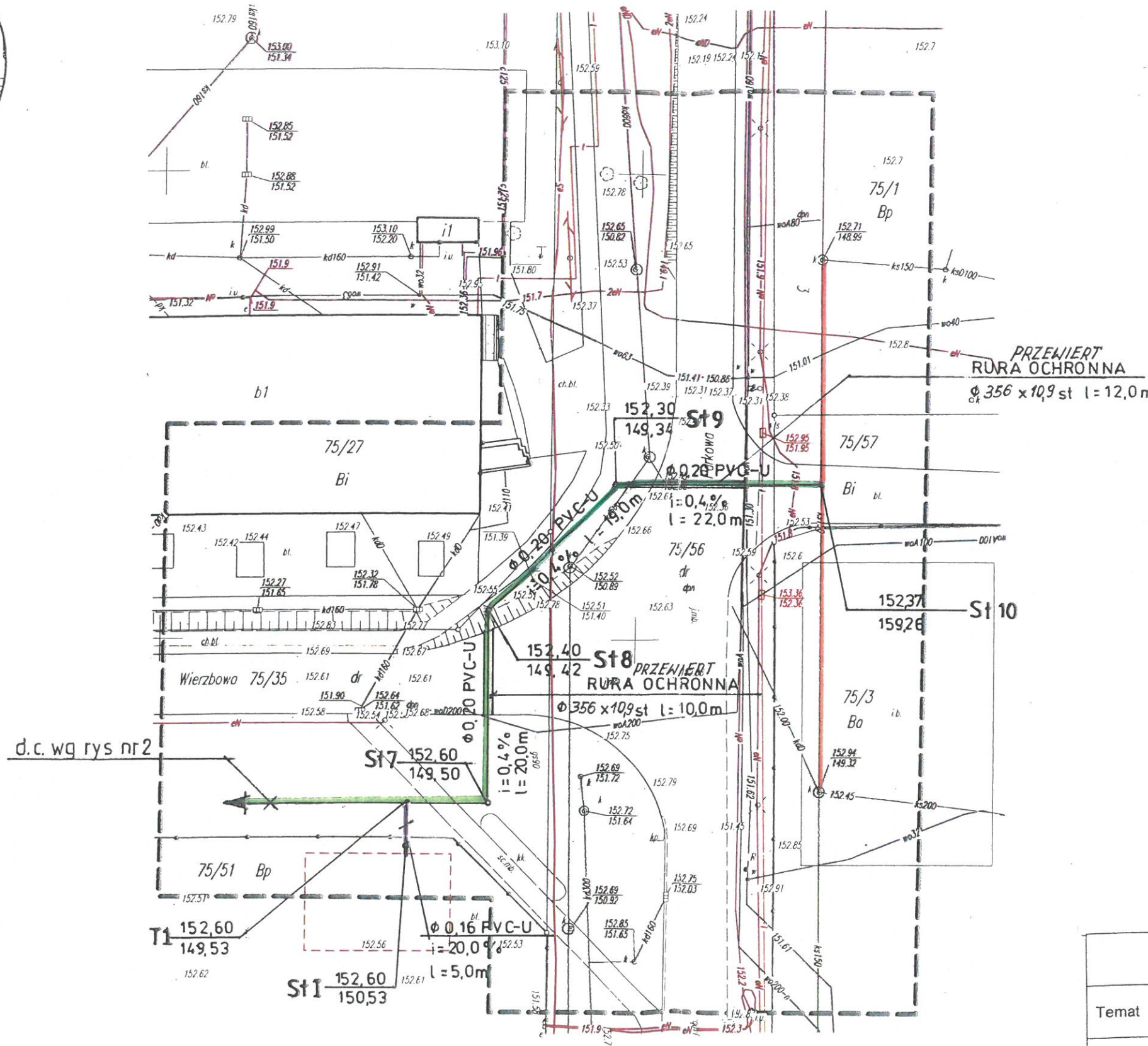
Mapa zawiera granice prawne.

Obszar aktualizacji

Mapę opracowała Agnieszka Barwińska dnia 08.09.2020r.

UWAGA
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

Kierownik prac geodezyjnych: **GEODETA UPRAWNIONY**
Agnieszka Barwińska
nr upraw. 27944



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Brzeski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatywnego	P.1601.2020.1303
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	15-09-2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY

Ewa Kłuska
z-ca Naczelnika Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Za zgodność z oryginałem

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiazów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbmierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57; 75/56; 75/35; 171/1; 170; 93			
Inwestor	Gmina Skarbmierz 49-318 Skarbmierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis	Data 11.2020r.
				Skala 1: 500
Nazwa rys.	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej. Studzienki St7 do studzienki St10.			Nr rys. 3

6459050
5634450

6459100
5634450

-kopia-

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500
sporządzona przez:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Agnieszka Barwińska
Janów 30, 49-330 Łosów
tel: 601 341 148, email: ab-bug@o2.pl

Województwo opolskie
Gmina 160102_2 Skarbimierz
Obręb 0160 Skarbimierz Osiedle
Działka 93,170
Mapa zasadnicza 6.142.15.05.1.3
Ks.rob 22944/42/2020
Id.zgl. G.6640.1.765.2020
Układ współrzędnych 2000
Poziom odniesienia PLEVRF2007NH

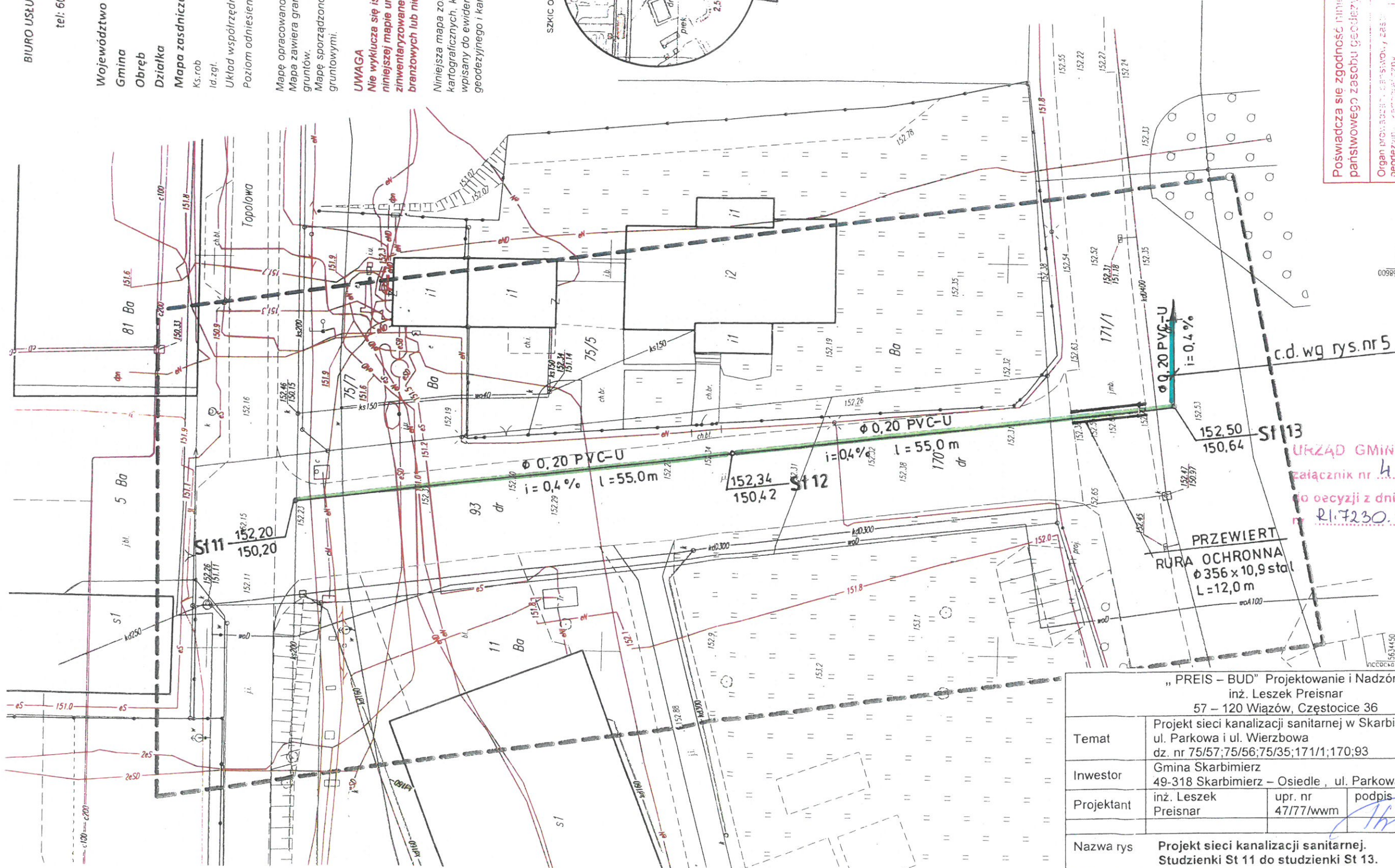
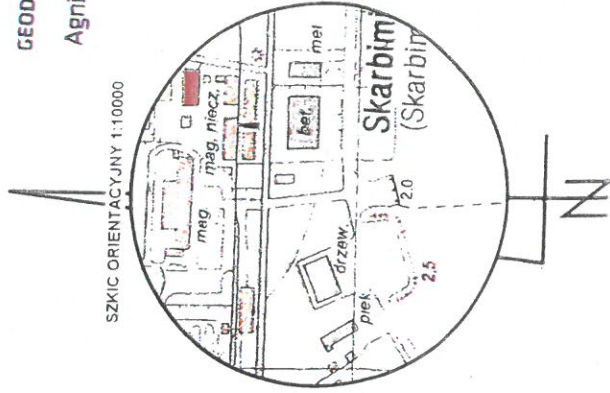
Mapę opracowano dnia 08.06.2020r.
Mapa zawiera granice prawne oraz granice przyjęte z mapy ewidencji gruntów.
Mapę sporządzono bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi.

UWAGA

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

Niniejsza mapa została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

GEODETA DOPRAWNIONY
Agnieszka Barwińska
nr upr 77944



Poświadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący ewidencję zasobu geodezyjnego i kartograficznego	Starosta Rzeszki
Nazwa materiału zasobu	operat techniczny
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.1601.02.20.862
Data wykonania kopii	17.06.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

URZĄD GMINY SKARBIMIERZ
załącznik nr 4 graficzny
do decyzji z dnia 12.11.2020r.
R.17230.1.130.2020

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36					
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93				
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle , ul. Parkowa 12.				
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 4777/wwm	podpis	Data	11.2020r.
				Skala	1: 500
Nazwa rys	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej. Studzienki St 11 do studzienki St 13.			Nr rys.	4

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

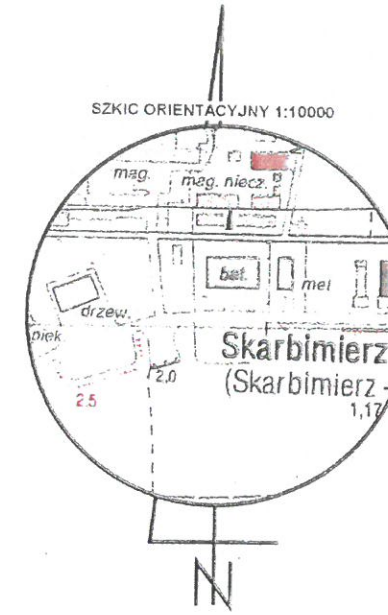
skala 1:500

sporządzona przez:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Kondracki Wiesław
ul. Słowiańska 13, 49-300 Brzeg

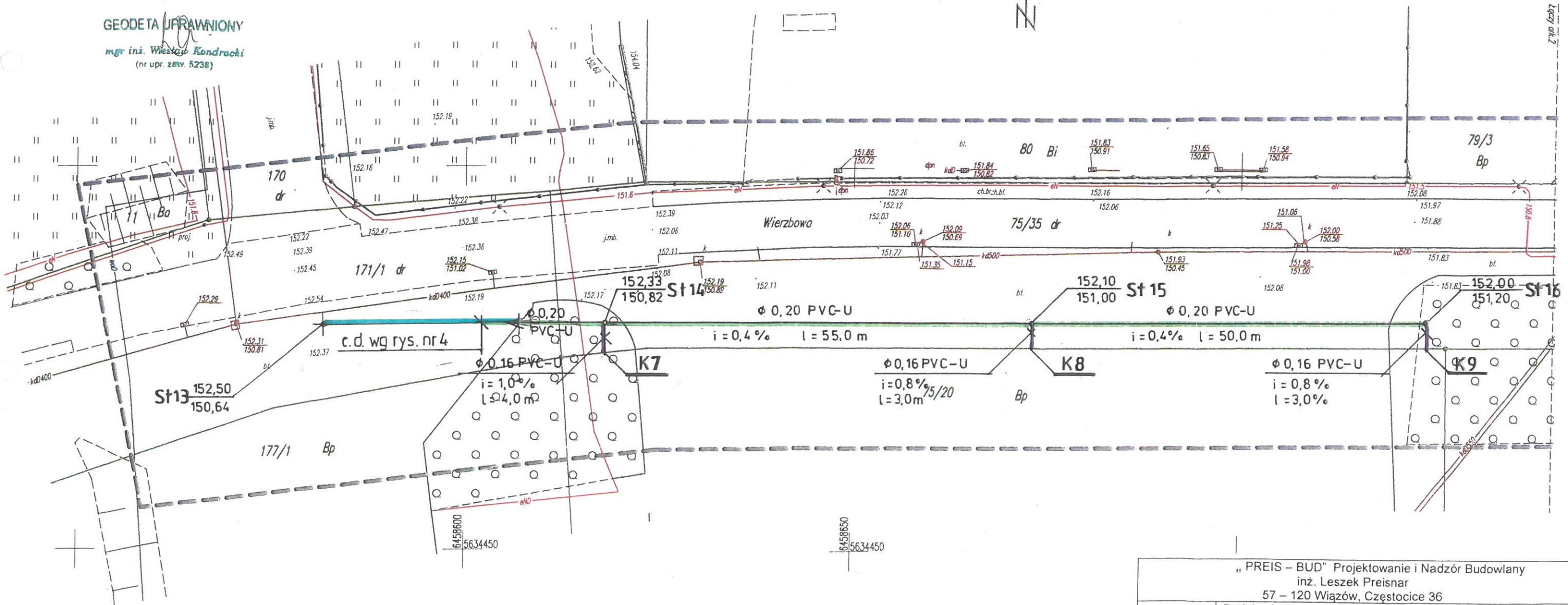
Województwo **opolskie**
Gmina **160102_2 Skarbimierz**
Obręb **0160 Skarbimierz Osiedle**
Działka **75/35**
Sekcja **6.142.15.05.1.3**
6.142.15.05.3.1
Ks.rob 5238/9/2019
Id.zgl. G.6640.1.65.2019
Układ współrzędnych 2000
Poziom odniesienia Kronsztadt
Arkusz 1

Mapę opracowano dnia 24.01.2019r.
Mapa zawiera granice prawne.
Mapę sporządzono bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi.
UWAGA
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.
Niniejsza mapa została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego pod nr P.1601.2019.216.



GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Wiesław Kondracki
(nr upr. zmn. 5238)

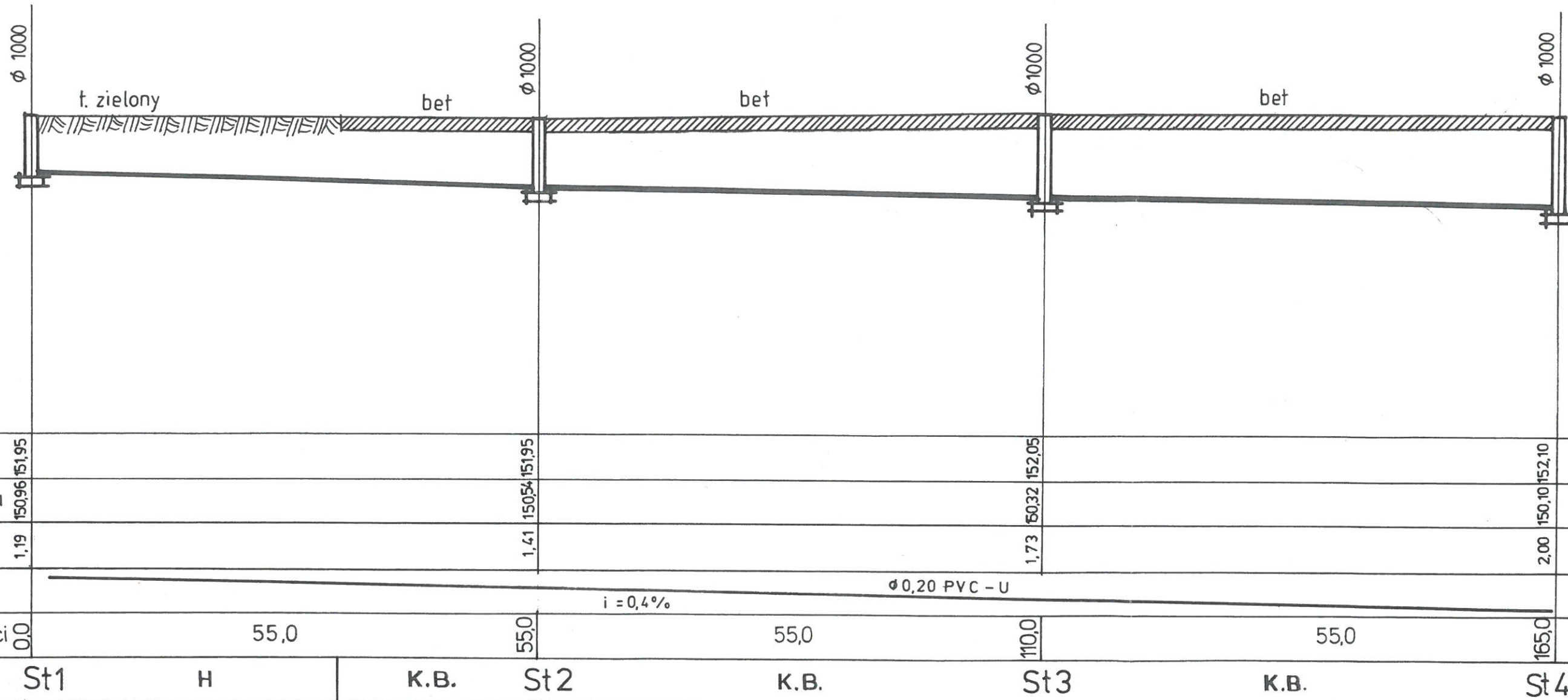


URZĄD GMINY SKARBIMIERZ
załącznik nr 5 projektowy
do oceny z dnia 12.11.2020r.
nr 21.7230.1.130.2020

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93			
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis	Data 11.2020r.
			Skala	1: 500
Nazwa rys.	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej. Studzienki St14 do studzienki St 16			Nr rys. 5

profil kanalizacji sanitarnej

skala 1" 100/500

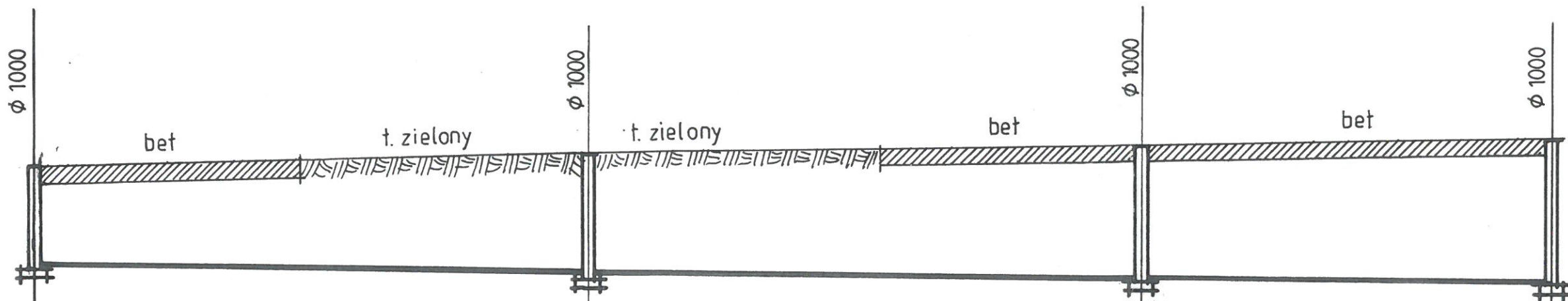


oznaczenia projekt. nawierzchni

- H — humus
- K.B. — kruszywo bazaltowe gr 20cm
- N.B. — nawierzchnia betonowa (wg czesci opisowej projektu)

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93			
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle , ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis	Data 11.2020r.
				Skala 1:100/500
Nazwa rys.	Profil kanalizacji sanitarnej. Od studzienki St1 do studzienki St 4			Nr rys. 6

profil kanalizacji sanitarnej skala 1:100/500

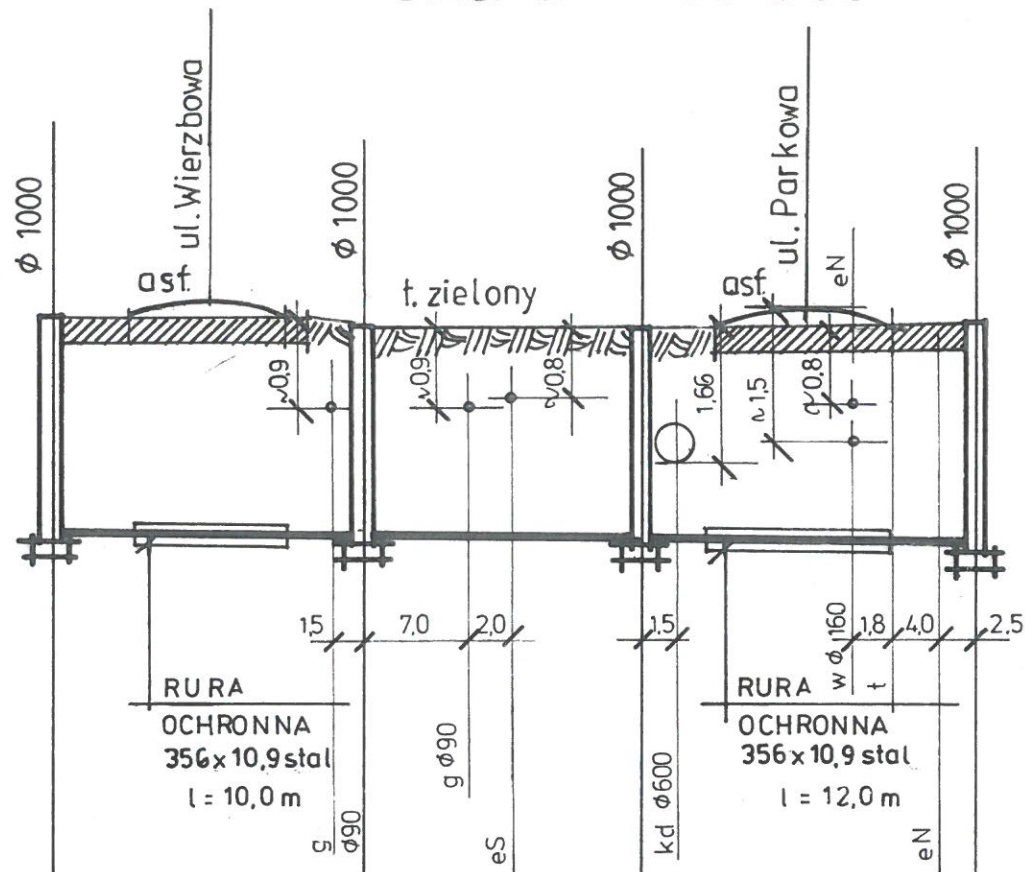


		145,00									
rzędna terenu											
rzędna dna kanału	150,10		152,10		149,88		152,30		149,66	152,60	
zagłębienie	2,00				2,42				2,69	3,10	
średnice, spadki											
odległości, długości	0,0		55,0		55,0		55,0		110,0	150,0	
oznaczenia	St4	K.B.		H	St5	H		N.B.	St6	N.B.	St7

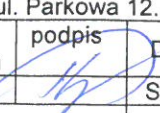
„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu –Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93			
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle , ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis	Data 11.2020r.
				Skala 1:100/500
Nazwa rys.	Profil kanalizacji sanitarnej. Od studzienki St4 do studzienki St7			Nr rys. 7

profil kanalizacji sanitarnej

skala 1:100/500

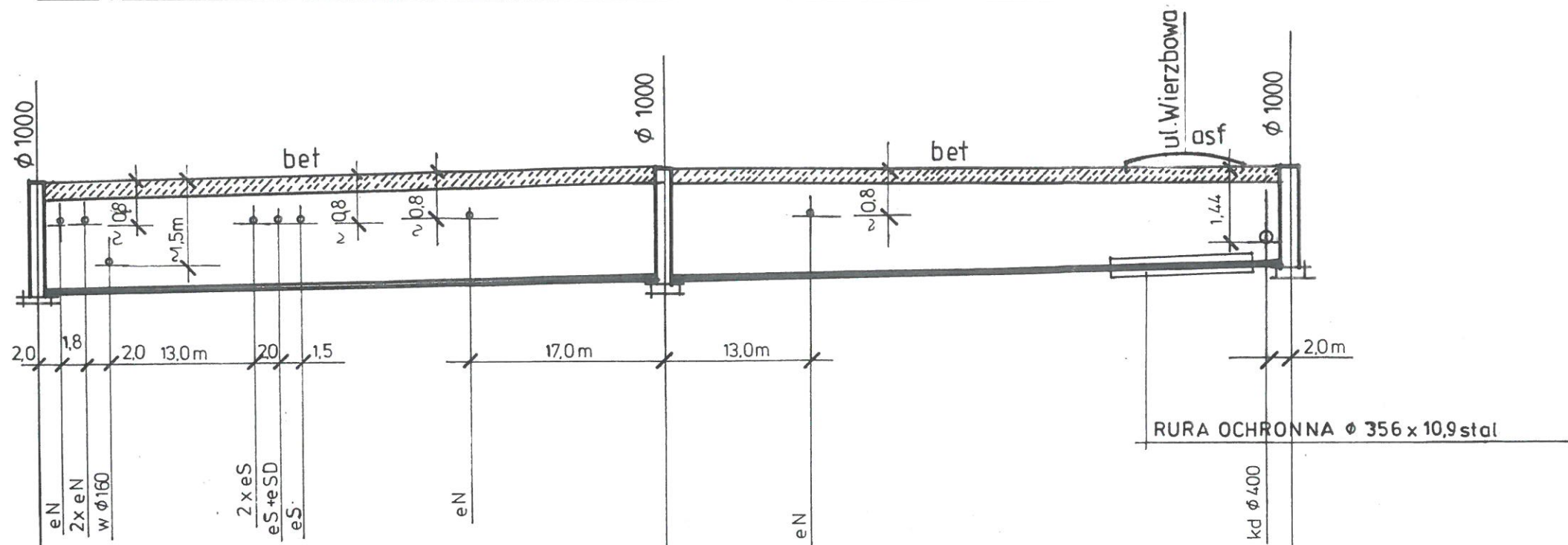


rzędna terenu	152,60	152,40	152,30	152,37			
rzędna dna kanału	149,50	149,42	149,35	149,26			
zagłębienie	3,10	2,98	2,95	3,11			
średnice, spadki	$\phi 0,20$ PVC-U $i = 0,4\%$						
odległości, długości	0,0	20,0	20,0	19,0	39,0	22,0	61,0
oznaczenia	St7	N.B.	St8	St9	St10	N.B.	

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36			
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93		
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.		
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis 
		Data	11.2020r.
		Skala	1:100/500
Nazwa rys.	Profil kanalizacji sanitarnej. Od studzienki St7 do studzienki St 10		Nr rys. 8

profil kanalizacji sanitarnej

skala 1:100/500

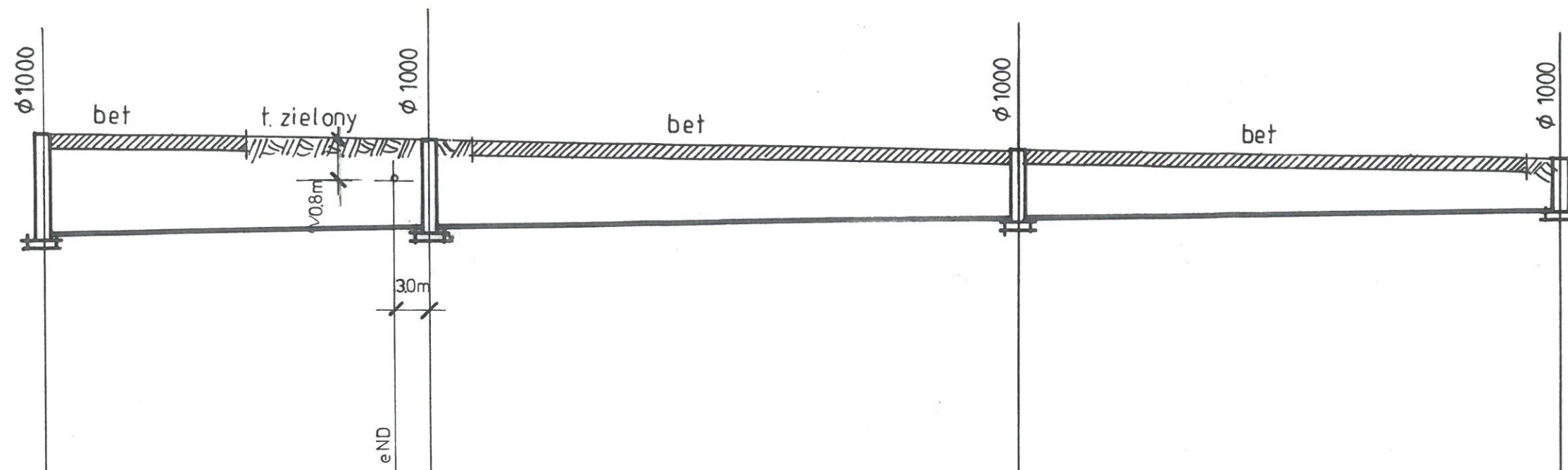


rzędna terenu	145,00	152,20	152,34	152,50
rzędna dna kanału	150,20	150,42	150,64	152,50
zagłębienie	2,0	1,92	1,96	1,96
średnice, spadki	ϕ 0,20 PVC-U $i = 0,4\%$			
odległości, długości	0,0	55,0	55,0	110,0
oznaczenia	St11	N.B.	St12	N.B.
				St13

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93			
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis	Data 11.2020r.
			Skala	1:100/500
Nazwa rys.	Profil kanalizacji sanitarnej. Od studzienki St11 do studzienki St13			Nr rys. 9

profil kanalizacji sanitarnej

skala 1:100/500



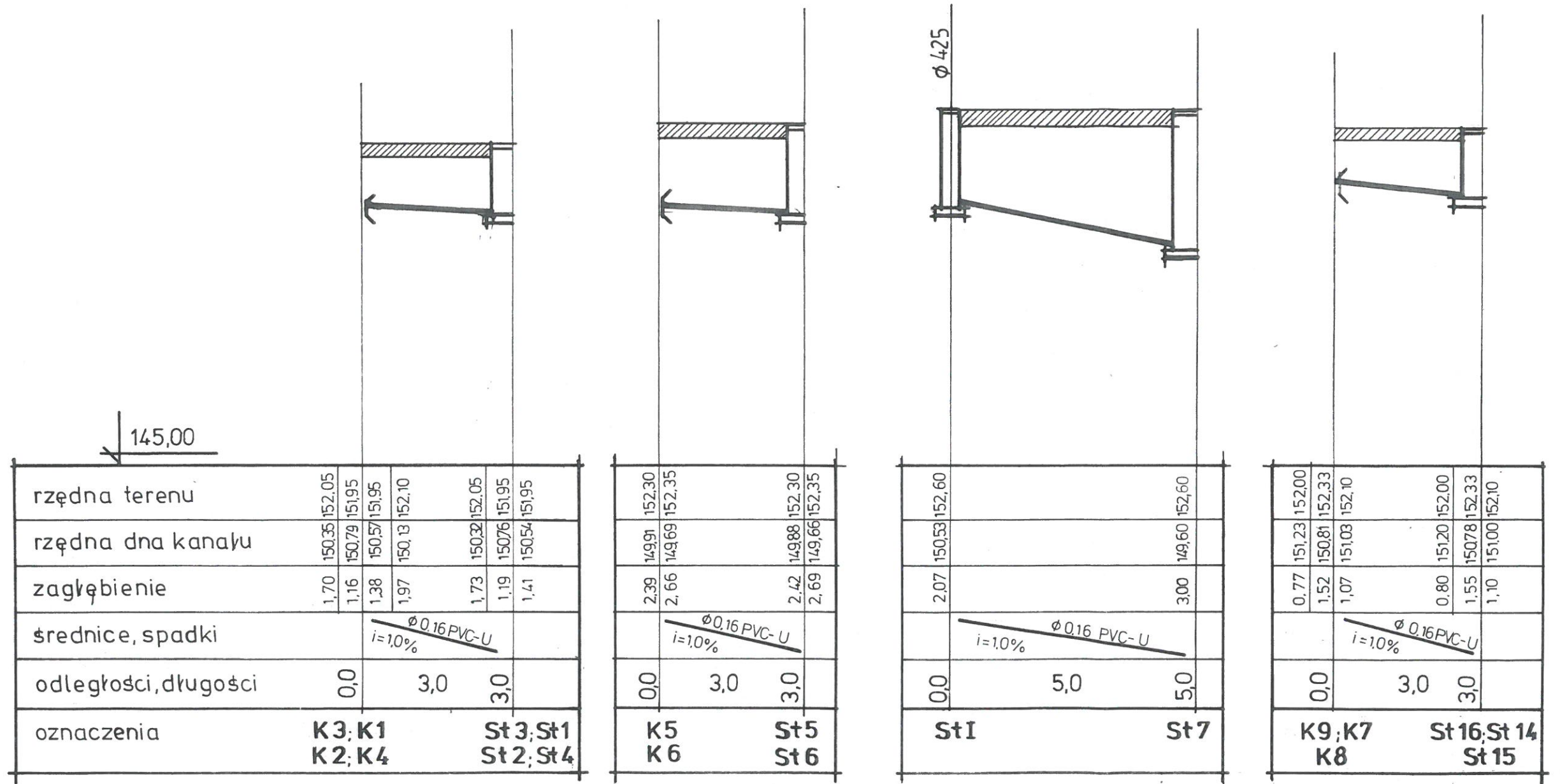
145,00

rzędna terenu	150,64	152,50	152,33	152,10	152,00		
rzędna dna kanału	150,64	150,78	150,78	151,00	151,20		
zagłębienie	1,96	1,55	1,55	1,10	0,80		
średnice, spadki	$\varnothing 0,20$ PVC-U $i = 0,4\%$						
odległości, długości	0,0	36,0	36,0	55,0	91,0		
odległości, długości				50,0	141,0		
oznaczenia	St13	N.B.	St14	K.B.	St15	K.B.	St16

„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36			
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57;75/56;75/35;171/1;170;93		
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.		
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis <i>[Signature]</i>
			Data 11.2020r.
			Skala 1:100/500
Nazwa rys.	Profil kanalizacji sanitarnej. Od studzienki St13 do studzienki St 16		Nr rys. 10

profil kanalizacji sanitarnej – przyłącza

skala 1:100



„PREIS – BUD” Projektowanie i Nadzór Budowlany inż. Leszek Preisnar 57 – 120 Wiązów, Częstocice 36				
Temat	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej w Skarbimierzu – Osiedle ul. Parkowa i ul. Wierzbowa dz. nr 75/57; 75/56; 75/35; 171/1; 170; 93			
Inwestor	Gmina Skarbimierz 49-318 Skarbimierz – Osiedle, ul. Parkowa 12.			
Projektant	inż. Leszek Preisnar	upr. nr 47/77/wwm	podpis 	Data 11.2020r.
			Skala	1:100
Nazwa rys.	Profil kanalizacji sanitarnej -przyłącza			Nr rys. 11