

linia rozgraniczająca
granicę opracowania MPZP
wkreślone na podstawie obowiązującego MPZP

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techn. poz./wznie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamiej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyf. zgłoszenia prac geodezyjnych GK.6640.2946.2021

Organ Służby Geod. i Kartograf. STAROSTA NOWOTARSKI
który otrzymał zgłoszenie prac 34-400 Nowy Targ, ul. B. Wyszyńskiego 14

Numer i data wystawienia protokołu GK.6640.2946.2021_1
OPN P.1211.2021.7128 z dn. 02.11.2021 r.

Wykonawca prac geod. Usługi Geodezyjno-Kartograficzne "Geodezja" s.c.
34-471 Ludźmierza ul. Książka 6
mgr inż. Agnieszka Urban
A. Urban
34-471 Ludźmierza, ul. Książka 6
Lprow. nr 20629

Kierownik prac, nr uprawnień podpis:

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH do projektu kanalizacji sanitarnej

ARKUSZ NR 1

SKALA 1:500

Powiat: nowotarski

Jednostka ewid.: 12109.2 Nowy Targ

Obręb: Nr 012 Łopuszna

ul. Jana Kazimierza

Dz. ewid. nr 4898/1 i inne

GK.6640.2946.2021



ul. Książka 6, 34-471 Ludźmierza
UKŁAD ODNIESIENIA WYSOKOŚCI: PL-KR086-NH
UKŁAD WSP. POZIOMYCH: PL-2000, strefa 7

Grafię dzieł wkreślono na podstawie obowiązującego
mamy ewidencję gruntów.

Mając nie może służyć do celów rozgraniczających
Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych
które z powodu nie zgłoszenia ich do inwentaryzacji
nie zostały przedstawione na niniejszej mapie.

Wykonali:
GEODETA UPRAWNIONY
A. Urban
mgr inż. Agnieszka Urban
34-471 Ludźmierza, ul. Książka 6
Lprow. nr 20629
Zlec. nr 314/2021, dn. 14.06.2021 r.

Legenda:

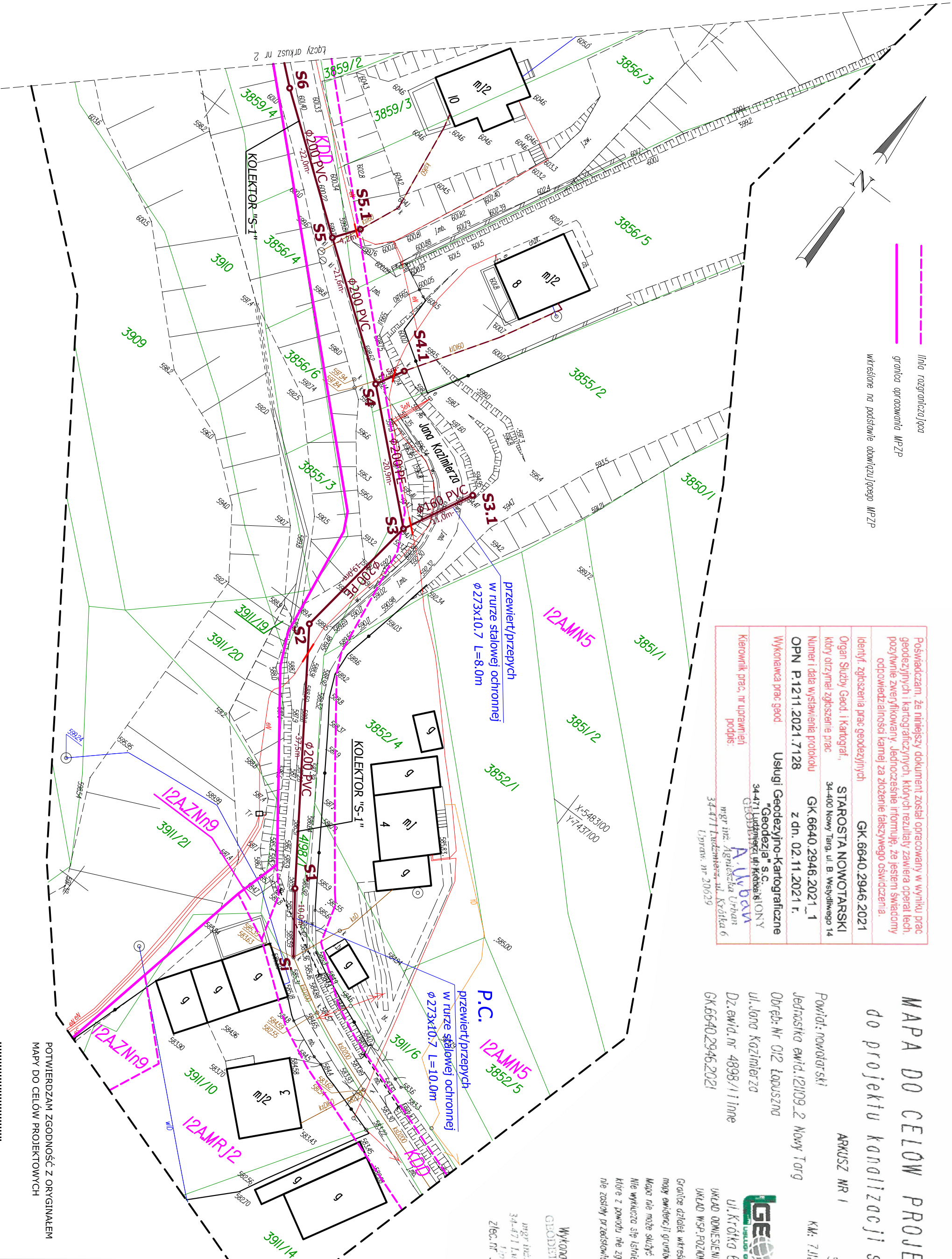
- k=2000
- Ø200 PVC
- Ø160 PVC
-
-

istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
projektowana sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC
projektowana sieć kanalizacji sanitarnej Ø160 PVC
projektowany przyłącz kanalizacji sanitarnej wg
odrębnego opracowania
rura ochronna typu Arot Ø110 długości 2 m na
kablach energetycznych i telekomunikacyjnych

WOJCIECH LEŚNICKI USŁUGI PROJEKTOWE

Gronków 148, 34-400 Nowy Targ

Projekt:	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków ul. Jana Kazimierza w Łopusznej			
Adres:	gm. Nowy Targ, w. Łopuszna			Faza: PZ
Temat rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu			Nr rys. 2
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala: 1:500
Projektował:	mgr inż. Janina URBAN	MAP/0167/PWOS/08		
Opracował:	mgr inż. Wojciech LEŚNICKI			
kwiecień 2022				



S1 R.L. 585.83 R.d. 583.73 Ø1000 bet.	S2 R.L. 589.40 R.d. 587.48 Ø600 PVC R.wł. 587.80
S3 R.L. 594.10 R.d. 592.17 Ø600 PVC R.wł. 592.50	S4 R.L. 598.10 R.d. 596.05 Ø600 PVC R.wł. 596.50
S5 R.L. 599.62 R.d. 597.80 Ø1000 bet.	S6 R.L. 601.60 R.d. 599.78 Ø600 PVC
S7 R.L. 604.80 R.d. 602.93 Ø1000 bet.	S8 R.L. 610.00 R.d. 608.21 Ø1000 bet.
KOLEKTOR S-2	
S9 R.L. 608.30 R.d. 605.53 Ø600 PVC R.wł. 606.30	S10 R.L. 611.30 R.d. 609.63 Ø600 PVC
S11 R.L. 616.30 R.d. 613.89 Ø1000 bet. R.wł. 614.50	S12 R.L. 618.80 R.d. 616.97 Ø600 PVC
S13 R.L. 620.20 R.d. 618.41 Ø600 PVC	S14 R.L. 620.70 R.d. 619.01 Ø1000 bet.
S3.1 R.L. 594.47 R.d. 592.84 Ø425 PVC	S4.1 R.L. 599.00 R.d. 596.77 Ø425 PVC
S5.1 R.L. 599.80 R.d. 598.19 Ø425 PVC	S9.1 R.L. 610.00 R.d. 608.34 Ø425 PVC
S13.1 R.L. 623.40 R.d. 621.04 Ø425 PVC	