


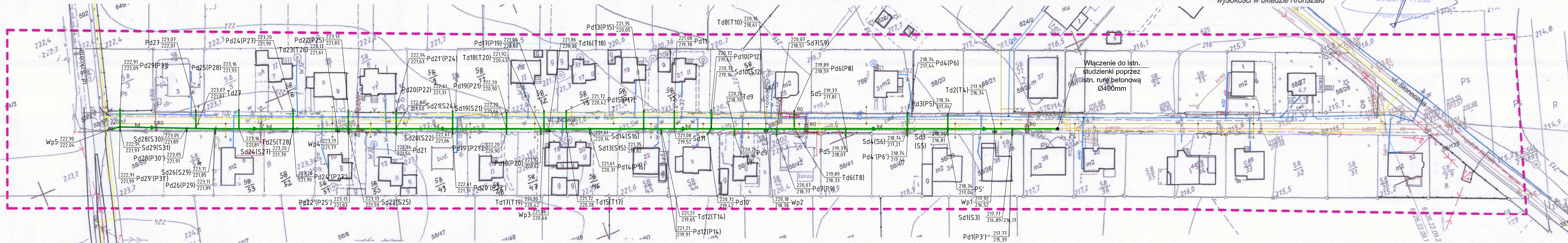
STAROSTA RACIBORSKI
Plac Okrzei 4
47-400 RACIBÓRZ

Mapa do celów projektowych	Data:	24.07.2015	skala	1:1000
 Usługi Geodezyjno - Kartograficzne Piotr Paskuda ul. Henryka Pobżnego 6 47-400 Racibórz	Pomierzył	Krzysztof Paskuda		
	Opracował	Krzysztof Paskuda		
	Sprawdził	Piotr Paskuda		

Nie wszystkie dane ewidencyjne wykazane na niniejszej mapie spełniają wymagania dokładnościowe określone w przepisach. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie sieci uzbrojenia terenu, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej.

Granice wniesiono z mapy ewidencyjnej PODGIK w Raciborzu. W zakresie opracowania stwierdzono projekt ZUD nr op:37/2014
- - - - - projektowana sieć światłowodowa sygnalizacyjna
- ZUD nr op: 186/2014 ; - - - - - projektowane złącze wodociągowe

SG.6642.2.975.2015
skala 1:1000
woj. śląskie
powiat: raciborski
jednostka ewidencyjna: Rudnik
obręb: Rudnik
Mapa: 6.126.22.09.2 6.126.22.09.1
układ 2000/6
wysokości w układzie Kronsztad



Odcinek	Średnica mm	Długość m	Spadek %	Zagłębienie m
Wl. - Sd1	PVC 400	17,90	1,00	2,68 - 2,88
Sd1 - Td2	PVC 400	7,00	2,50	1,60 - 1,58
Td2 - Sd3	PVC 400	18,60	2,50	1,58 - 1,53
Sd3 - Sd4	PVC 400	16,00	2,50	1,53 - 1,53
Sd4 - Sd5	PVC 400	24,50	2,50	1,53 - 1,56
Sd5 - Td6	PVC 400	20,35	2,50	1,56 - 1,56
Td6 - Sd7	PVC 400	7,00	2,50	1,56 - 1,56
Sd7 - Td8	PVC 315	4,25	2,50	1,56 - 1,57
Td8 - Td9	PVC 315	3,30	2,50	1,57 - 1,56
Td9 - Sd10	PVC 315	18,40	2,50	1,56 - 1,56
Sd10 - Sd11	PVC 315	14,60	2,50	1,56 - 1,56
Sd11 - Td12	PVC 315	5,30	2,50	1,56 - 1,56
Td12 - Sd13	PVC 315	6,85	2,50	1,56 - 1,53

Sd13 - Sd14	PVC 315	21,25	1,50	1,53 - 1,47
Sd14 - Td15	PVC 315	9,35	1,50	1,47 - 1,44
Td15 - Td16	PVC 315	7,00	1,50	1,44 - 1,47
Td16 - Td17	PVC 315	1,80	1,50	1,47 - 1,48
Td17 - Td18	PVC 315	1,25	1,50	1,48 - 1,49
Td18 - Sd19	PVC 315	13,55	1,50	1,49 - 1,56
Sd19 - Sd20	PVC 315	21,35	2,00	1,56 - 1,55
Sd20 - Sd21	PVC 315	22,40	1,50	1,55 - 1,54
Sd21 - Sd22	PVC 315	18,95	1,00	1,54 - 1,54
Sd22 - Td23	PVC 315	4,40	0,50	1,54 - 1,56
Td23 - Sd24	PVC 315	17,60	0,50	1,56 - 1,50
Sd24 - Td25	PVC 315	21,45	0,50	1,50 - 1,35
Td25 - Sd26	PVC 315	9,35	0,50	1,35 - 1,26
Sd26 - Td27	PVC 315	7,80	0,30	1,26 - 1,20
T27 - Sd28	PVC 315	3,55	0,30	1,20 - 1,16
Sd28 - Sd29	PVC 315	26,40	0,30	1,16 - 0,94
Sd29 - Wp5	PVC 315	3,50	2,00	0,94 - 0,86

- LEGENDA:
- kd projektowana sieć kanalizacji deszczowej wraz z przyłęczami
 - istniejąca sieć wodociągowa wraz z przyłęczami
 - istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłęczami
 - istniejący gazociąg
 - istniejący kabel energetyczny
 - RO rura ostonowa na kabel typu AROT
 - Sd1 nowe oznaczenia
 - (S3) oznaczenia zastosowane w profilach

Tytuł rysunku: Plan zagospodarowania terenu				
Tytuł projektu: Projekt budowy/rozbudowy kanalizacji deszczowej w ciągu ul. Nowej w Rudniku				
Adres inwestycji: ul. Nowa, 47-411 Rudnik				
Inwestor: Gmina Rudnik ul. Kozielska 1 47-411 Rudnik				
Projektant: mgr inż. Bożena Herzig upr. nr SLK/4475/POOS/13				
Opracowanie: Paweł Pawlicki upr. nr 109/79/Kt mgr inż. Anna Warło				
Branża: sanitarna	Stadium: Proj. bud.-wykon.	Data: październik 2015	Skala: 1:1000	Rys. nr: S-1

Nie podlega opłacie skarbowej
na podstawie art. 3
ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej
(t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 151, poz. 2207, z późn. zmianami)
05. 08. 2015
Ewelina Cwaneck
Referent

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 RACIBORSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.24.11.2015.1046
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	05. 08. 2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Mgr inż. Anna Warło ZASTĘPCA STAROSTY WYDZIAŁ GEODEZJI