



OZNACZENIA:	
379	Numer dzialek objęte inwestycją
	Granice działek
	Granice pasa drogowego drogi krajowej nr 34, dz. nr 379 obwod. Szymanów
BUDOWA ODCINKA KANALIZACJI W SIÓDLKOWICACH, SZYMANOWIE	
KANAL. Ks4 OD STUDZIENKI St. 4.96 DO 4.120SR; Ks7; Ks8; Ks9; Ks10 OD STUDZIENKI St. 9.2 DO 10.2	
ETAP IV	
1) PROJEKTOWANE ODCINKI I ELEMENTY KANALIZACJI WG POZWOLENIA NA BUDOWĘ NR 697/2010 POZOSTAJĄCE W ZAKRESIE INWESTYCJI	
	Zbiornik kanału sanitarnego grawitacyjnego o średnicy DN200mm, PVC-U
Ks1/1-1; Ks2	Nazwa i numer kanału sanitarnego
L=10.0	Długość odcinka kanału sanitarnego [m]
	Zbiornik kanału sanitarnego grawitacyjnego o średnicy DN160mm, PVC-U
Ks1/1-1-1; Ks2-1	Nazwa i numer kanału sanitarnego
L=10.0	Długość odcinka kanału sanitarnego [m]
	Przebieg kanałizacyjny oraz podłączenie budynku o średnicy DN160mm, PVC-U
L=10.0	Długość odcinka przyłącza kanałizacyjnego [m]
	Rurociąg tłoczny ścieków
RT1	Nazwa i numer rurociągu tłoczego
-10.0- 090	Długość odcinka rurociągu tłoczego ścieków [m]
090	Średnica rurociągu tłoczego [mm], materiał PE
o	Studzienka kanałizacyjna
2) NOWOPROJEKTOWANE ODCINKI I ELEMENTY KANALIZACJI UJĘTE W PROJ. BUDOWALNYM ZAMIENNYM W ROKU 2016	
	Zbiornik kanału sanitarnego grawitacyjnego o średnicy DN200mm, PVC-U
Ks1/1-1; Ks2	Nazwa i numer kanału sanitarnego
L=10.0	Długość odcinka kanału sanitarnego [m]
	Zbiornik kanału sanitarnego grawitacyjnego o średnicy DN160mm, PVC-U
Ks1/1-1-1; Ks2-1	Nazwa i numer kanału sanitarnego
L=10.0	Długość odcinka kanału sanitarnego [m]
	Przebieg kanałizacyjny oraz podłączenie budynku o średnicy DN160mm, PVC-U
L=10.0	Długość odcinka przyłącza kanałizacyjnego [m]
	Rurociąg tłoczny ścieków
RT1	Nazwa i numer rurociągu tłoczego
-10.0- 090	Długość odcinka rurociągu tłoczego ścieków [m]
090	Średnica rurociągu tłoczego [mm], materiał PE
	Pomownia ścieków
Ps1; Ps2	Nazwa i numer pomowni
o	Studzienka kanałizacyjna
	Numer studzienki kanałizacyjnej:
1.1	1.1 - na kanale zbiorczym
1.1p	1.1p - na przyłączy kanałizacyjnym
	Punkty lokalizacyjne (węzły) na rurociągu tłoczonym ścieków
R1.1	1.1SR - numer studzienki rozprężnej na kanale zbiorczym
	Skrzyżowanie przewodu kanałizacyjnego z drogą krajową
DK-1	1 - numer skrzyżowania
	Skrzyżowanie przewodu kanałizacyjnego z drogą powiatową
DP-1	1 - numer skrzyżowania
	Skrzyżowanie przewodu kanałizacyjnego z drogą gminną
DG-1	1 - numer skrzyżowania
	Skrzyżowanie przewodu kanałizacyjnego z ciekłem lub rowem oznaczonym numerem dzialki ewident.
RD-1	1 - numer skrzyżowania
	Skrzyżowanie przewodu kanałizacyjnego z rowem nie mającym określonego wydzielonego nr dzialki
RR-1	1 - numer skrzyżowania
	Odcinek przewodu w nurze osłownej przewiertem
PR-1	1 - numer przewiertu
PROJEKTOWANE OBIEKTY I ELEMENTY POMPOWNI	
Ps	Zbiornik pompy siłowej
Pz	Zbiornik pompy przydomowej
	Szafa sterownicza pompy
1	Zasawa na wlocie ścieków, kołnierza
PROJEKTOWANA SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA	
WLZ	Wewnętrzna linia zasilająca
PROJEKTOWANE PRZEWIERTY POD DROGĄ KRAJOWĄ DK34	
KM	Komora montażowa (przewiertowa)
KK	Komora kontrolna (wyłot przewiertu)

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

STAROSTA ŚWIDNICKI
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

Poznań, 2015, 2016
29.09.2015

Wzrost: 1,75m
Ciężar ciała: 75kg
Ciężar ciała: 75kg

Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.: 595/01/DUW	Podpis:
Sprawdzający branża sanitarna:	mgr inż. Wojciech Tomków	Nr upr.: 130/DOŚ/10	Podpis:
Investor:	Gmina Dobromierz ul. Plac Wolności 24 58-170 Dobromierz	Lokalizacja inwestycji: gmina Dobromierz, m. Szymanów jedn. ewid. 021903.2 Dobromierz, obr. 0012 Szymanów dz. nr 233, 267/1, 267/2, 288/9, 288/10, 288/13, 288/16, 288/17, 289/5, 289/7, 290/2, 290/3, 304, 314/2, 315, 317, 330/4, 330/7, 332, 333, 345, 346, 357, 358, 359/1, 359/2, 360, 366/1, 366/2, 366/3, 366/6, 366/7, 366/8, 366/9, 367, 368/1, 368/2, 369, 370/4, 370/5, 370/6, 370/7, 371/1, 421/1, 421/2, 421/3, 421/4, 421/5, 421/6, 421/8, 424/2, 425/1, 425/2, 425/3	Data: 11.05.2022
Stadium:	PZT	Podziółka:	1:1000
Branża:	Sanitarna	Temat:	"Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Jaskulin, Siódlkowice i Szymanów, Gmina Dobromierz"
Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej	Projekt zagospodarowania terenu cz.2	Nr rysunku: 2.2