

PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ

w dz. nr 5910/2 i 5911

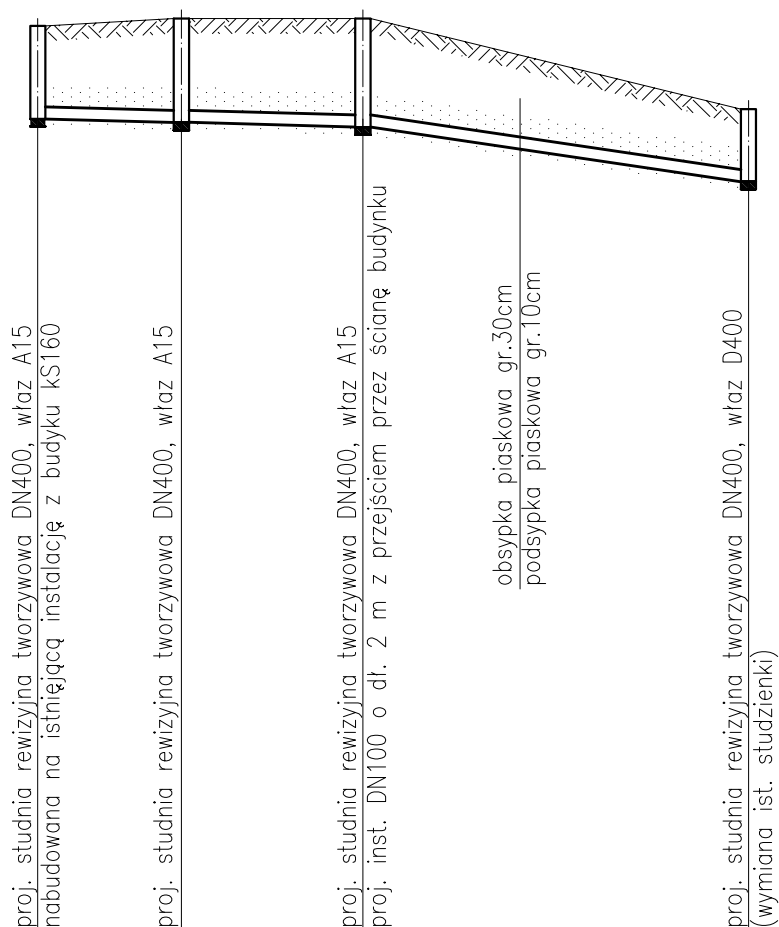
SKALA 1:100/500

UWAGA:

*Roboty budowlane należy rozpocząć od wymiany istniejącej studzienki oznaczonej jako S4 stosując odpowiednią kinetę. Obecny stan i typ kinety powoduje ciągłe "zapychanie" na zatamaniu sieci w tym miejscu.

*Przed przystąpieniem budowy przyłącza w działce, należy potwierdzić wysokość istniejącej instalacji z budynku do studni S1.

* W dz. ⁵⁹¹⁰2 należy wykonać około 2,0 m instalacji DN100, z przejściem przez ścianę fundamentową budynku.



P.P. 110,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	122,10	122,20	122,20	121,00
Rzędna dna kanału	120,87	120,82	120,76	120,04
Spadki średnica, mat.	i=0,5%		i=2,8%	
Długości, zagłębienia	1,23 9,5	1,38 12,0	1,44 25,5	0,96
Odległości	0,00	9,50	21,50	47,00

S1

S2

S3

S4

INWESTOR:		GMINA MIELNIK	
		Ul. Piskowa 38, 17-307 Mielnik	
ADRES INWESTYCJI:		Mielnik, dz.nr.: 5910/2 i 5911 obręb Mielnik	
PROFIL PODŁUŻNY (S1 - S4)		SKALA:	NR RYS:
		1:100/500	7
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	NR UPRAWNIEŃ I SPECJALNOŚĆ:	DATA: marzec 2016	
MGR INŻ. Romaniuk Dariusz		PODPIS:	