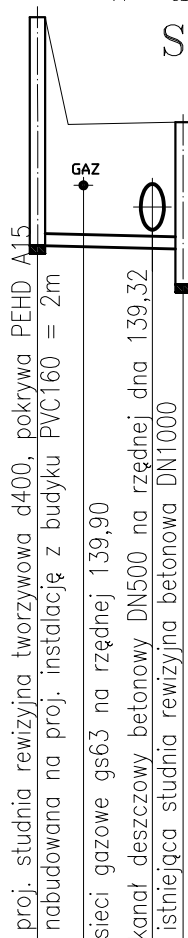


PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ

w dz. nr 5894 i 5872

SKALA 1:100/500

Należy potwierdzić rzędną kanału deszczowego, w przypadku kolizji należy dokonać zmian umożliwiających wykonanie przyłącza zachowując min. odległość od gazociągu 0,5m.



UWAGA:

- * Wpięcie kanału w ścianę istniejącej studni betonowej oznaczonej S7 wykonać poprzez insitu, otwór w ścianie i w profilu kinety betonowej wykonać "wyłącznie" wiertnicą koronkową na mokro. Nie dopuszcza się rozkuwania młotem udarowym.
- * Przed rozpoczęciem prac, należy upewnić się co do skrzyżowania odcinka sieci kanału sanitarnego z kanałem deszczowym.
- * **Warunki szczególne występują w zakresie prac w obrębie gazociągów, przedstawione w piśmie w załączniku.**

P.P. 130,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	142,10	138,40 140,73
Rzędna dna kanału	139,13	139,08
Spadki	średnica, mat.	Ø150PEHD/PP
	i=0,5%	
Długości, zagłębienia	2,97 9,50	2,33 1,65
Odległości	0,00 3,00 7,5	9,50

S6

S7

INWESTOR: GMINA MIELNIK		
Ul. Piskowa 38, 17-307 Mielnik		
ADRES INWESTYCJI: Mielnik, dz.nr.: 5894 i 5872 obręb Mielnik		
PROFIL PODŁUŻNY (S6 -S7)		SKALA: 1:100/500
		NR RYS: 8
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	NR UPRAWNIEŃ I SPECJALNOŚĆ:	DATA: marzec 2016
MGR INŻ. Romaniuk Dariusz		PODPIS: