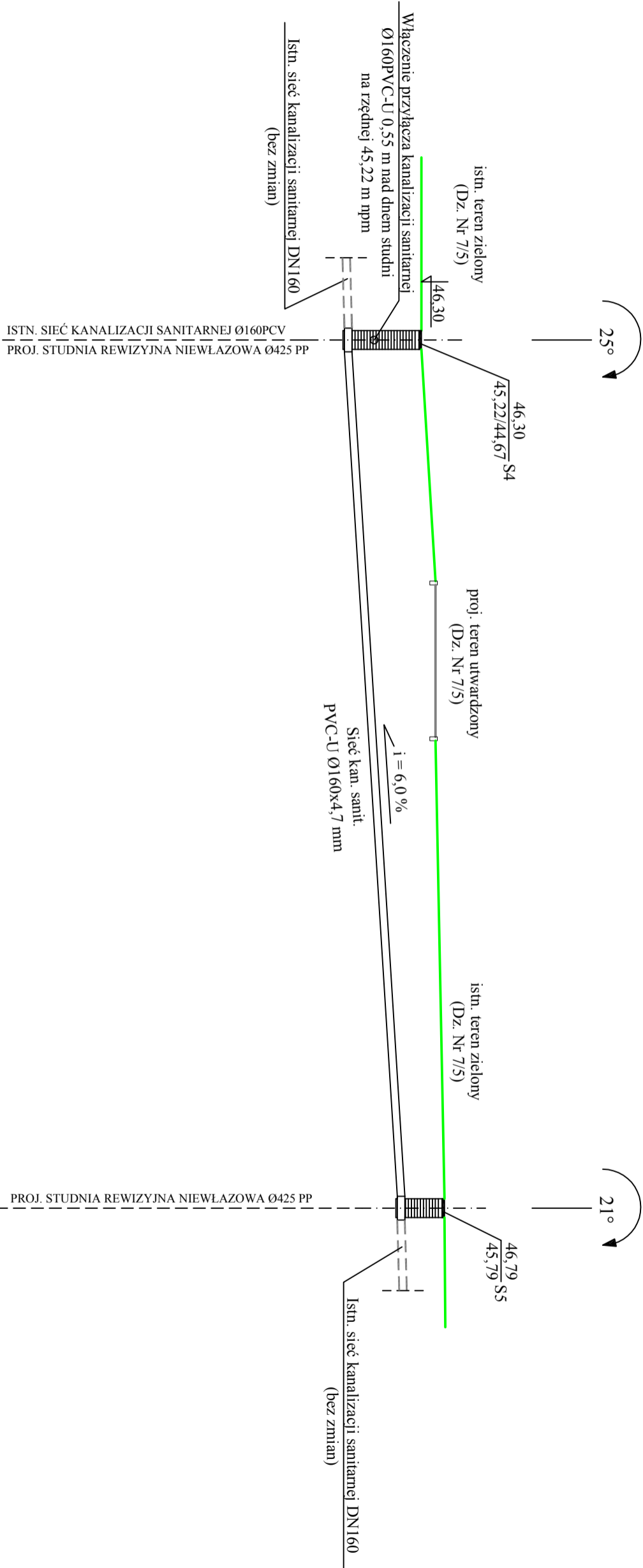


PROFIL PODŁUŻNY

SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ PRZEZNACZONEJ DO PRZEBUDOWY

SKALA 1:100



Poziom porównawczy = 37,00 mppm	
Rzędna terenu [mnpm]	46,30
Rzędna dna kanału [mnpm]	44,67
Rzędna dna kanału [mnpm]	45,22
Zagłębienie dna kanału [m]	1,63
Spadki [%]	1,08
6,0 %	
PVC-U Ø160x4,7 mm (tile)	
Odległości [m]	0,00
18,4 m	

S4

S5

UWAGA.

Na kabie energetyczne w miejscu skrzyżowania z projektowanym przyłączem i instalacją kanalizacji sanitarnej złożyć rurę osłonową ARÖT Ø110, L = 1,0 m.

Roboty w rejonie istniejącego uzbrojenia wykopy prowadzić ręcznie.

PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDYNEK «MIETLIŁY WIEJSKIEJ, KUSICE, GMINA MAŁECHOWO, Dz. Nr 7/5, Obr. KUSICE	SKALA	NR RYSUNKU
INWESTOR	GMINA MAŁECHOWO, MAŁECHOWO 22 A, 76-142 MAŁECHOWO	1:100	S5
PRZEDMIOT RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ PRZEZNACZONEJ DO PRZEBUDOWY.	DATA 08.2016 r.	
BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
SANITARNA	mgr inż. Artur Kucharski	ZAP/0073/POOS/06 ZAP/IS/0318/04	