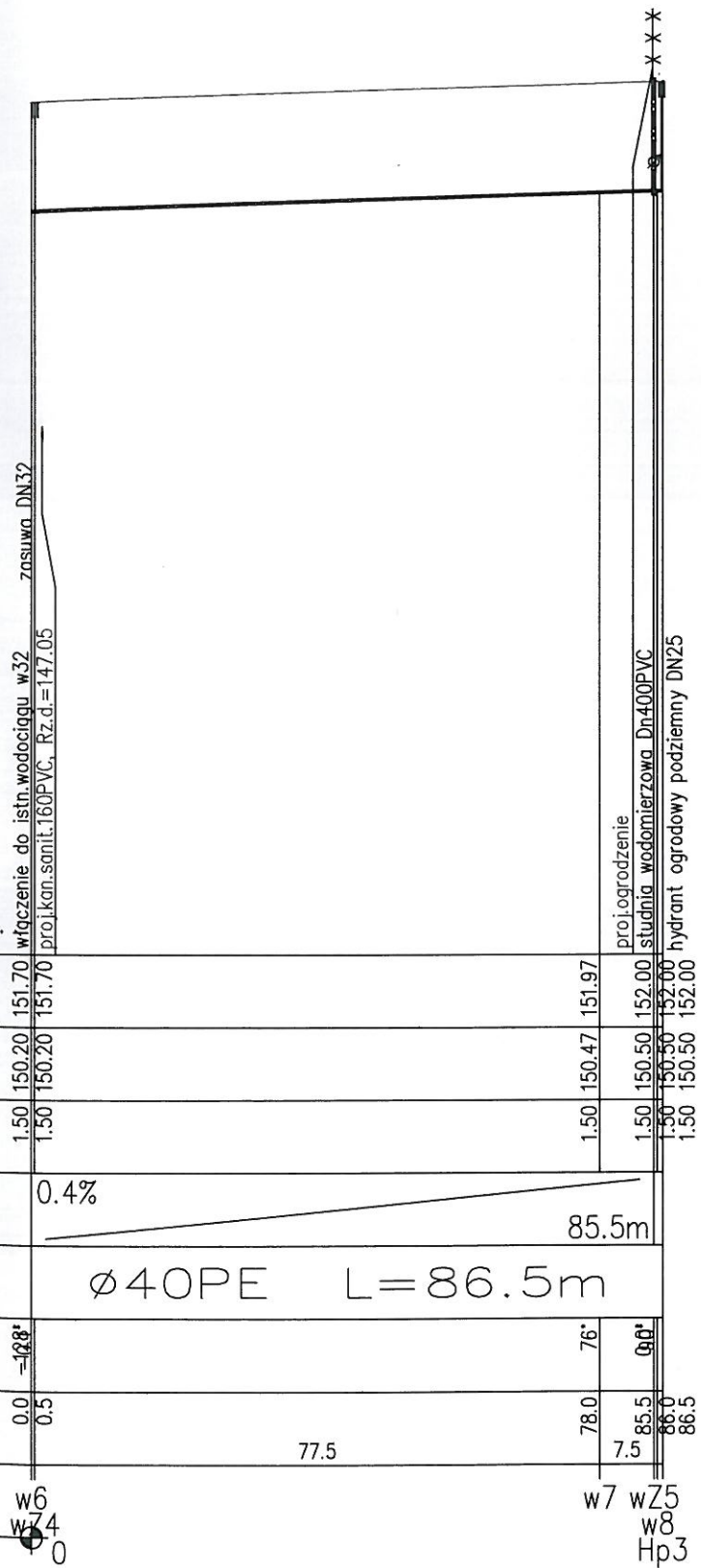


POZIOM PORÓWNAWCZY 140.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	151.70	151.70	151.97
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	150.20	150.20	150.47
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.50	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.4% 85.5m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø40PE L=86.5m		
KĄTY POZIOME	-128°	76°	90°
ODLEGŁOŚCI	0.0	78.0	85.5
HEKTOMETRY	0.5	77.5	86.5

Generator rysunkowy 7.32c (www.gp-graf.com.pl)
Nazwa pliku: _Kamieniec AKT Projekt: woda



NAZWA ZAMÓWIENIA: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY NA BUDOWĘ KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI KAMIENIEC, GMINA CEWICE			
INWESTOR GMINA CEWICE UL. W.WITOSA 16, 84-312 CEWICE			
TREŚĆ RYSUNKU PROFIL PODŁUŻNY przyłącza wodociagowego i instalacji zewnętrznej zlewnia przepompowni PS Kamieniec			STADIUM PW NR UMOWY 26/ZP/2012
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Justyna Kutryn	nr uprawnień ZAP/0088/POOS/11	DATA 04.2013
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grzegorz Włoch	nr uprawnień U/73427/24/98	
PROJEKT BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ SCIEKÓW W M. KAMIENIEC			SKALA 1:100/1000 NR RYSUNKU 3