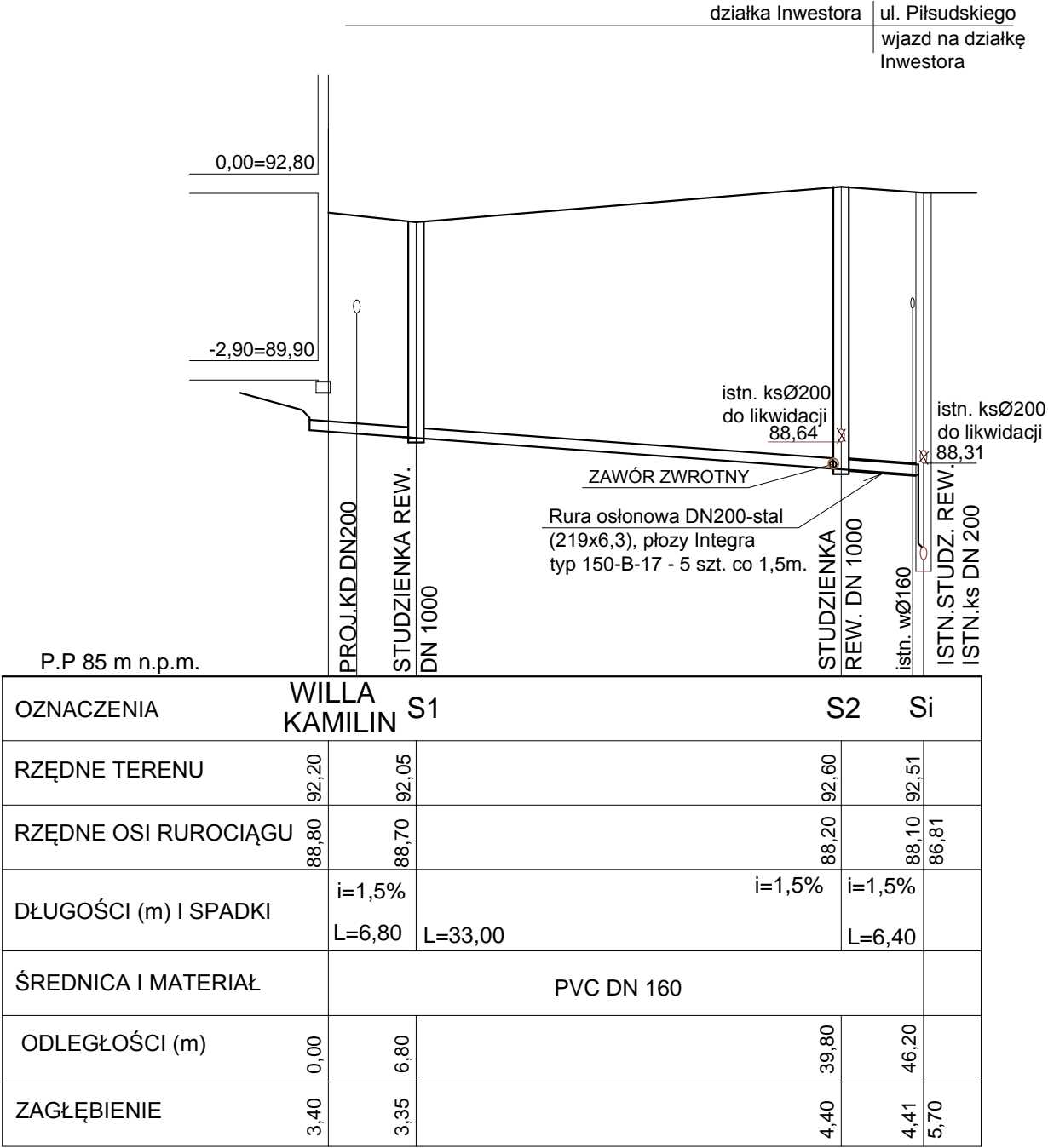
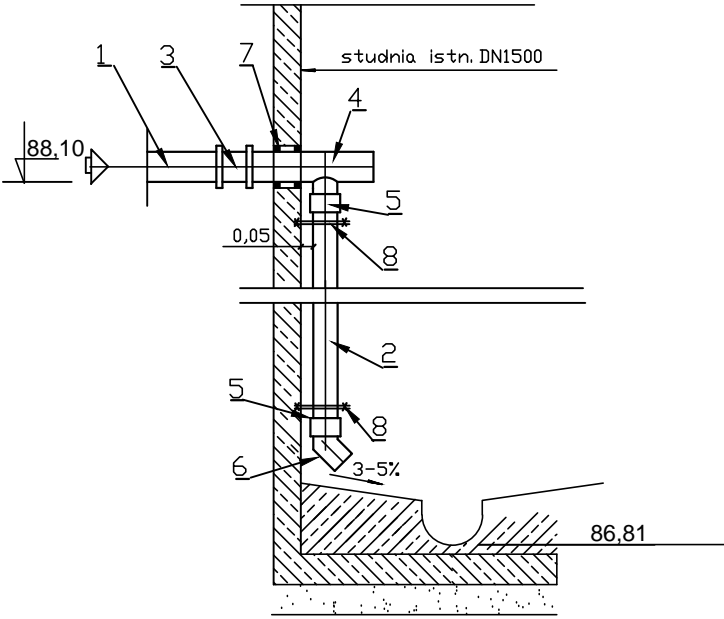


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
skala 1:100/500



SZCZEGÓŁ KASKADY Z RUR PE DLA RUR Ø DN 160

/ WEW. STUDNI /



- 1-RURA KANALIZACYJNA KIELICHOWA PVC-U Ø DN 160
- 2-RURA PE 100 SDR -26 Ø DN160 x 6,2 mm
- 3-ZŁĄCZKA DWUKIELICHOWA Ø DN 160 Z USZCZELKĄ DWUWARGOWĄ PVC/PE
- 4-TRÓJNIK 90° PE 100 SDR - 17
- 5-ELEKTROMUFA BEZ ZACISKÓW MONTAŻOWYCH PE 100 SDR-17 Ø DN 160 mm LUB ZGRZEWANIE DOCZOŁOWE
- 6-ŁUK 45° PE 100 SDR-17 Ø DN 160 mm
- 7-TULEJA OCHRONNA Ø 160 Z USZCZELKĄ JAKO SYSTEMOWE PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ F-MY WAVIN LUB INNEGO PRODUCENTA
- 8-UCHWYT STAŁOWY DO RUR Ø 160 mm

INWESTOR:	GMINA KONSTANCIN-JEZIORNA UL. WARSZAWSKA 32, 05-520 KONSTANCIN JEZIORNA	JEDNOSTKA PROJEKTOWA :	MAWAR PRACOWNIA USŁUG INŻYNIERSKICH BIURO PROJEKTÓW LUBLIN UL. BIEDRONKI 3A TEL. 827 60 12
TEMAT :	PRZEBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO - MIESZKALNEGO "WILLA KAMILIN" ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ FUNKCJE : SALA ŚLUBÓW, SALA WYSTAW, INFORMACJA TURYSTYCZNA		
ADRES :	05-520 KONSTANCIN-JEZIORNA, UL. J.PIŁSUDSKIEGO 42, DZ. NR EW. 12/1, 12/2, 14/1, 14/2 OBREB 03-10 , JEDN. EW. -141802-4 KONSTANCIN-JEZIORNA - MIASTO		
STADIUM :	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
NAZWA:	PROFIL PODŁUŻNY KS - SKALA 1:100/500 , SZCZEGÓŁ KASKADY W STUDNI ISTN.		
PROJEKTANT	HALINA BRZOZOWSKA	DATA	30 PAŹDZIERNIK 2016
INSTALACJE SANITARNE:	SPECJ. INSTALACYJNEJ NR UPR. 158/Lb/87		
SPRAWDZAJĄCY	ANTONI TATARA		
INSTALACJE SANITARNE:	SPECJ. INSTALACYJNO-INŻ. NR UPR. 2864/Lb/94	RYSunEK NR	Sks1