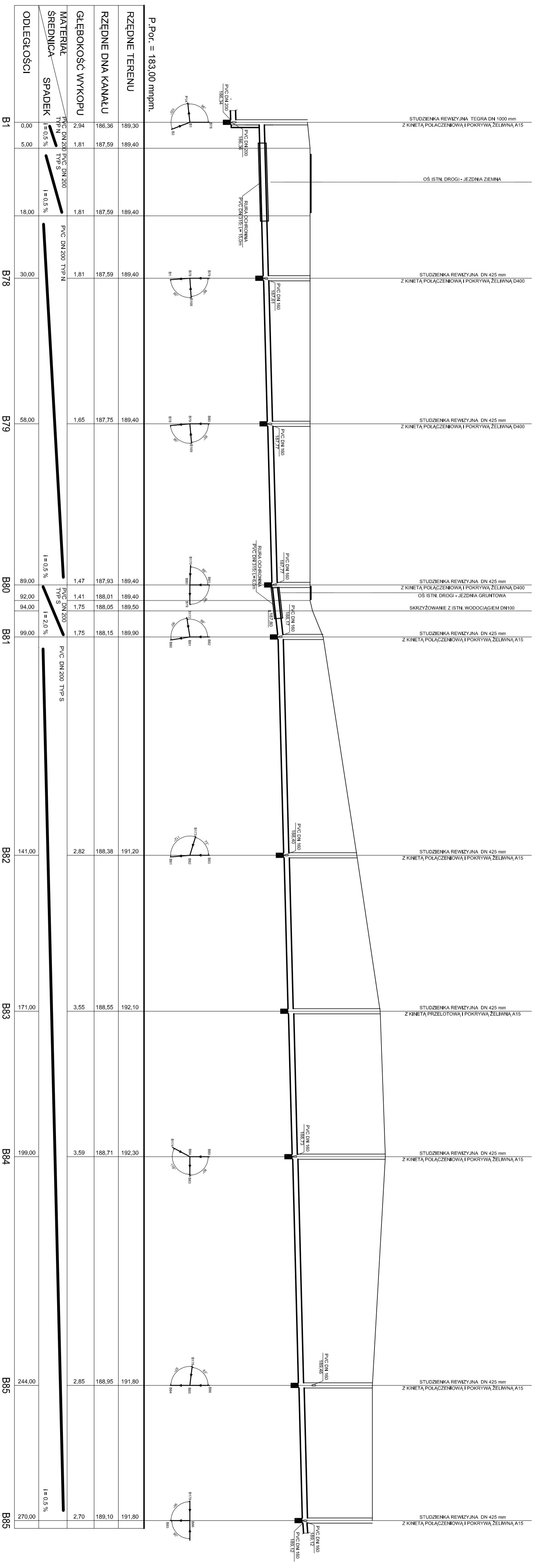


PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ B1 - B86

1 : 100/500



- UWAGI:
- KANALIZACJE WYKONANE Z RUR KANALIZACYJNYCH PCV TYP - N, SDR 41 LITE
 - KANALIZACJE PODPROGAMI WYKONANE Z RUR KANALIZACYJNYCH TYP S, SDR 34 LITE
 - WYKONANO PRZEŁOTY PRZEZ OSIŚ IŚN. DROGI - JEZDNIĄ ZIEMNĄ I OSIŚ IŚN. DROGI - JEZDNIĄ GRUNTOWĄ
 - TYP S - DN 315 x 32 mm
 - PRZY SKRZYŻOWANIACH Z IŚN. GAZOCIĄGIEM STOSOWAĆ NA KANALIZACJI RURY OCHRONNE WG WYTYCZNYCH KOZG TANKOW PS-47/3392
 - SKRZYŻOWANIA I ZBIŁIŻENIA Z URZĄDZENIAMI TELEKOMUNIKACYJNYMI WYKONAĆ ZGODNIE Z NORMĄ ZAKŁADOWA NR 86 TFSN.004
 - W MIEJSCACH SKRZYŻOWAN Z KABLAMI ELEKTROENERGETYCZNYMI NA KABELE NAŁOŻYĆ RURY OCHRONNE DN 100 mm TYP A200 DN 1425 mm Z KINETAMI PRZEŁOTOWYMI POŁĄCZENIOWYMI I POKRYWAMI ŻELIWNYMI
 - ROBOTY ZIEMNE W OBRĘBIE IŚNIEJĄCEGO UZBROJENIA WYKONAWAĆ RĘCZNIE

MIASTECZKO		BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ ORAZ KOLEKTORA CIŚNIENIOWEGO Z POMPOWNIAMI W MIEJSCOWOŚCI KALNIKÓW - ETAP II	
MIEJSCOWOŚĆ		PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ B1 - B86	
OBIEKT	INWESTOR	PROJEKTANT	DATA
WITOLD SENIO	GMINA STUBNO	37-723 STUBNO	11.2011
TADEUSZ KEDZIERA - N. upr. PDK/0037/PWOS/09	PRZEŁOTOWYMI POŁĄCZENIOWYMI I POKRYWAMI ŻELIWNYMI		
SPRAWDZIŁ	NORBERT KOPROWICZ - N. upr. PDK/0201/POOS/10	27	