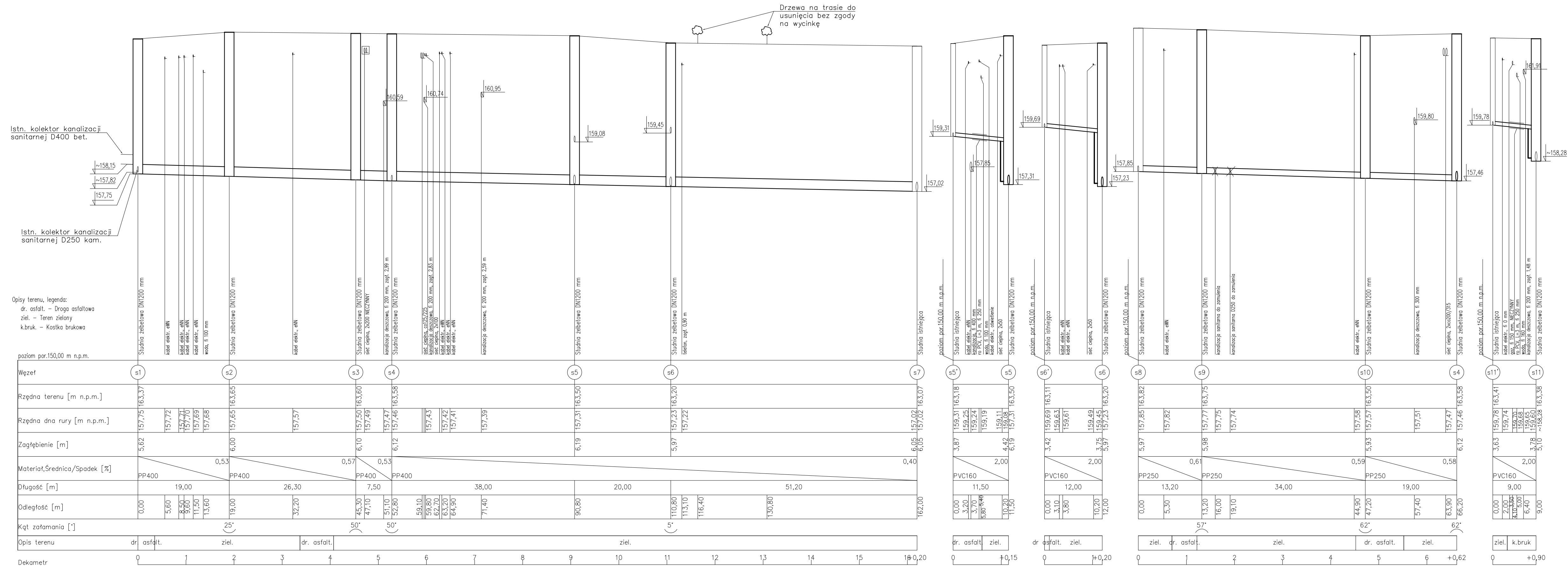


# Kanalizacja sanitarna w rejonie skrzyżowania ul. Metalowców z ul. Hutniczą w Stalowej Woli



**UWAGI:**

- Kanalizację sanitarną grawitacyjną wykonać z rur polipropylenowych SN16, np. typu AKWADUKT HPP, prod. REHAU o średnicy D250, D400 mm lub innych równoważnych.
- Przyłącza do sieci wykonać z rur PVC SN8 D160.
- Włączenia przykanalików do studni wykonać z zastosowaniem kaskad.
- Projektowane studnie wykonać jako żelbetowe DN1200 z betonu wodoszczelnego B30 W8 łączonych na uszczelki gumowe z wbudowanymi stopniami złączowymi powlekanymi tworzywem (lub drabiną złączową powlekaną tworzywem) Dolną część studni należy wykonać z kręgu z dnem z przejściami szczelnymi i wyrobioną kinetą. Studnię przykryć płytą pokrywową żelbetową z pierścieniem odciążającym.
- Pokrywy z włazem żeliwnym okrągłym Ø600 klasy D400.
- Istniejące kolektory wyłączone z eksploatacji zamulić mieszanką z betonem chudego.
- Dolne kolana kaskad D160 PVC podbetonować betonem B-15 tak, aby objąć rurę na 1/2 obwodu.

Investor	MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY Spółka z o.o. w Stalowej Woli ul. Komunalna 1, 37-450 Stalowa Wola	Data: 2015-03
Obiekt Adres:	PRZEBUDOWA SIĘCI KANALIZACYJNEJ W REJONIE SKRZYŻOWANIA UL. METALOWCÓW Z UL. HUTNICZĄ W STALOWEJ WOLI Działki nr ewid. 492/14, 504, 514, 516, 515/1, 515/2, 26/2, 26/41 - obręb 0003 Centrum	Nr rys.: 2
Rysunek:	PROFILE KANALIZACJI SANITARNEJ	
Projektował:	Imię i nazwisko mgr inż. Piotr Zielinski	Uprawnienia 19/Tbg/98
Opracowała:	mgr inż. Magdalena Kuras	
Sprawdził:	inż. Krzysztof Buczynski	142/Tbg/98
	Podpis	