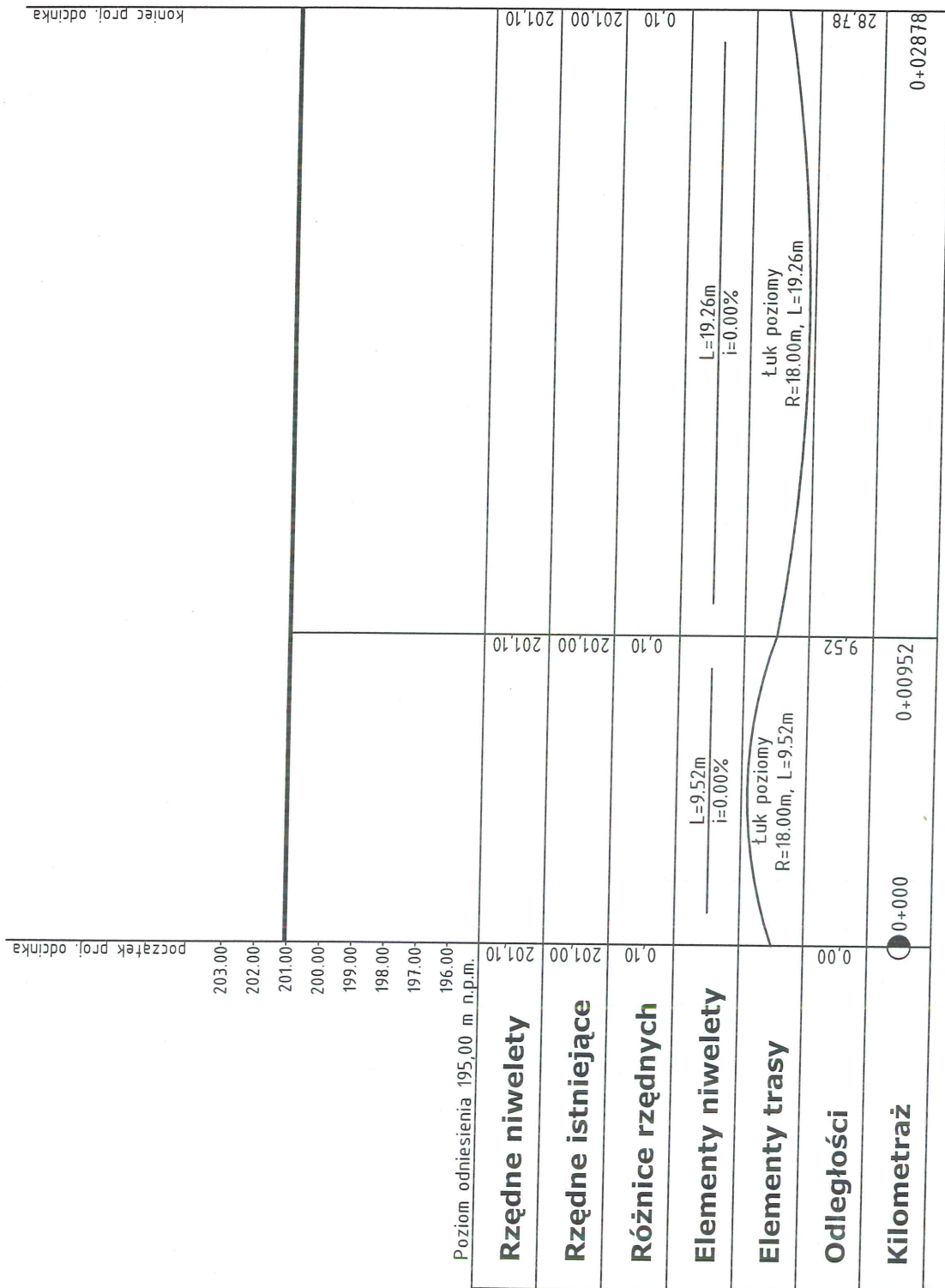


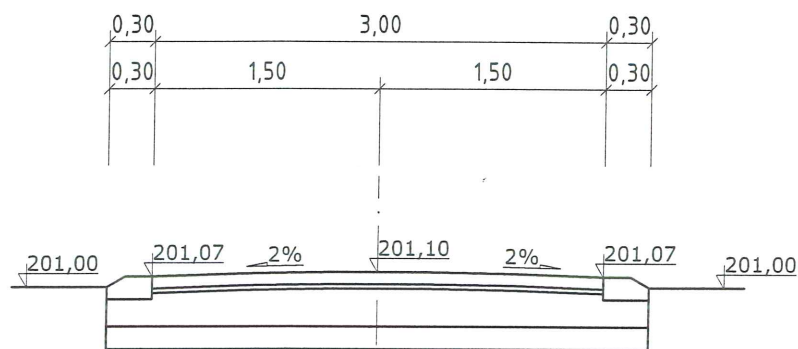
PROFIL PODŁUŻNY DOJAZDU EKSPLOATACYJNEGO

skala 1:200

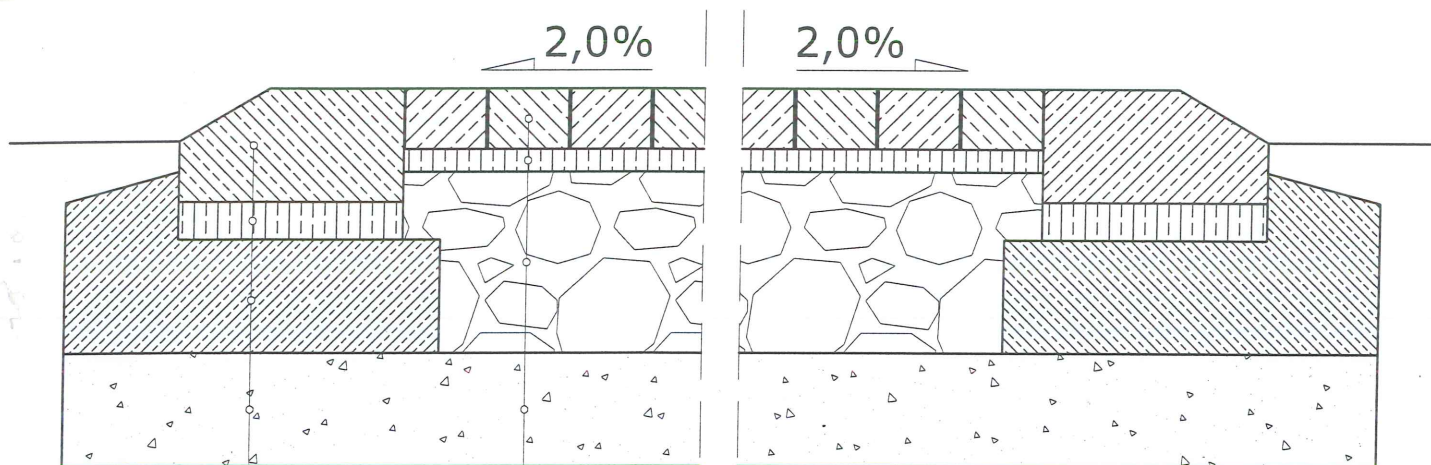


NAZWA: Profil podłużny dojazdu eksploatacyjnego do przepompowni ścieków Pc-5						
	NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS	OBIEKT:	STADIUM:
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Chudzicki	107/98	07.2009		Kanalizacja sanitarna dla terenu Os.	P.W.
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Szynklar		07.2009	<i>Bellon</i>	Czekaj w Ropczycach	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ryszard Kempa	PDK/0004/POOS/08	07.2009	<i>th</i>		
P.P.U. "RESKO" Sp. z o.o w Rzeszowie					SKALA: 1:200	NR RYS.: 10

PRZEKRÓJ NORMALNY DOJAZDU EKSPLOATACYJNEGO skala 1:50



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY DOJAZDU EKSPLOATACYJNEGO skala 1:10



Warstwa ścierna z kostki betonowej wibroprasowanej	8 cm
Podsypka cementowo-piaskowa	3 cm
Podbudowa kruszywa łamanego niesortowanego 0/63	25 cm
Warstwa odsączająca z piasku	15 cm

Krawężnik uliczny betonowy 15x30 cm ułożony na płasko

Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm

Ława betonowa z oporem o wymiarach 50x15 cm

Warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm

NAZWA: Przekrój normalny i szczegół konstrukcyjny dojazdu eksploatacyjnego do przepompowni ścieków Pc-5						
	NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS	OBIEKT:	STADIUM:
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Chudzicki	107/98	07.2009		Kanalizacja sanitarna dla terenu Os. Czekań w Ropczycach	P.W.
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Szynklar		07.2009	<i>[Signature]</i>		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ryszard Kempa	PDK/0004/POOS/08	07.2009	<i>[Signature]</i>		
P.P.U. "RESKO" Sp. z o.o w Rzeszowie					SKALA: jak na rys.	NR RYS.: 11