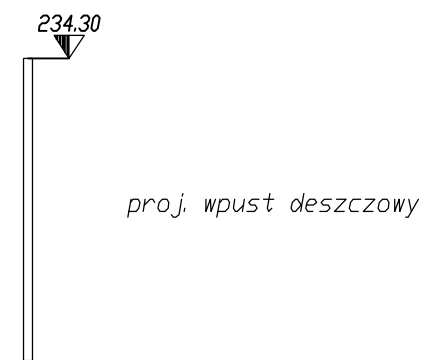


SKALA 1:500/50
P.P 205.00 m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	208.12	208.13	208.16	208.19	208.20	208.19	208.16	208.16		
GEOMETRIA PIONOWA	i=0.30% L=23.97			i=-0.20% L=20.43						
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	208.14	208.17	208.17	208.14	208.18	208.18	208.19	208.19	208.19	
GEOMETRIA POZIOMA										
ODLEGŁOŚCI	00.00	01.56	03.39	12.46	24.34	25.53	30.83	43.10	45.96	62.40
KILOMETRAŻ	0									

LEGENDA

— projektowana niweleta jezdni manewrowej
 - - - profil istniejącego terenu w osi jezdni



Wykonawca: KUBICAPROJEKT ul. Gęsia 10, 31-535 Kraków biuro@kubicaprojekt.pl		
Inwestor: Gmina Miejska Kraków Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53, 31-586 Kraków		
Inwestycja: „Przebudowa wraz z rozbudową miejsc postojowych przy ul. Kieleckiej 9 wraz z odwodnieniem, oświetleniem oraz przekładkami kolidującego uzbrojenia w Krakowie” na działce nr 299/27, obr. 0005, j.ewid. Śródmieście		
Faza opracowania: Projekt budowlany		Data: 12.2020
Tytuł rysunku: Przekrój podłużny	Skala: 1: 500/50	Nr Rys.: D3
Projektował: mgr inż. Paweł Kubica	Nr uprawnień: MAP/0252/POOD/09 w specjalności drogowej	Podpis: