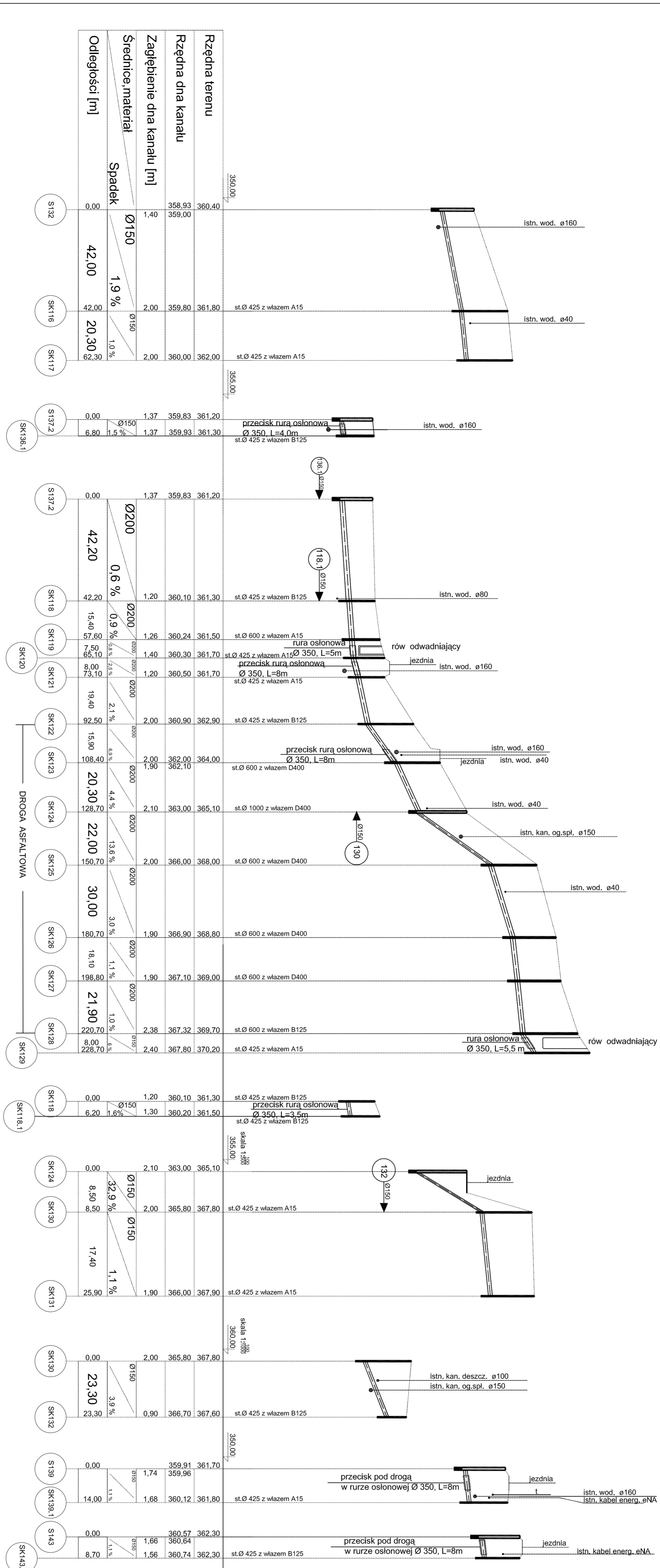


# ARKUSZ 3B

Geotechniczny		Profil otworu geotechnicznego		Zwierc. 1:1	
Obiekt: Linia autobusowa		Miejscowość: Dąbrowa		Wielkość: 30x30	
Nazwa: 2.0 Profil otworu geotechnicznego		Skala: 1:50		Data wykonania: 2019.05.11	
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30
Wielkość: 30x30	Profil: Ośmioboczny	Składowanie: 0%	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30	Wielkość: 30x30



<b>OBIEKT</b>	Kanalizacja sanitarna rozdzielcza	<b>DATA</b>	31.03.2019
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	Plan miejscowości Dąbrowa	<b>SKALA</b>	1:100/1000
<b>INWESTOR</b>	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Bratysławie (Mokosze)	<b>NR RVS</b>	NR RVS
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Zdzisław Witek, mgr inż. Andrzej Witek, mgr inż. Krzysztof Fryderyk, mgr inż. Adam Kozłowski	<b>SPRACZUJĄCY</b>	mgr inż. Adam Kozłowski
<b>SPRACZUJĄCY</b>	mgr inż. Adam Kozłowski	<b>NR RVS</b>	19

Opis: Wykonanie planu miejscowości kanału sanitarnego rozdzielczego w miejscowości Dąbrowa. Projekt obejmuje trasę przebiegu kanału z miejscowości Dąbrowa do miejscowości Bratysława (Mokosze). Kanał ma być wykonany z rur PCW lub PVC o średnicy 350 mm. Wzdłuż trasy przewidziano 42 przelotów pod drogami i 14 przelotów pod liniami energetycznymi.

Wskazówki: Projekt jest do zaakceptowania po uwzględnieniu uwag i poprawek. Wykonanie robót należy wykonać zgodnie z projektem.

