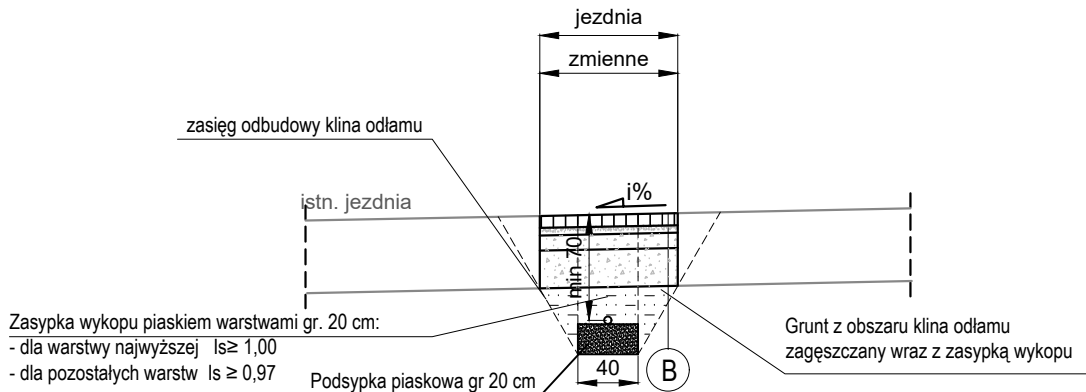
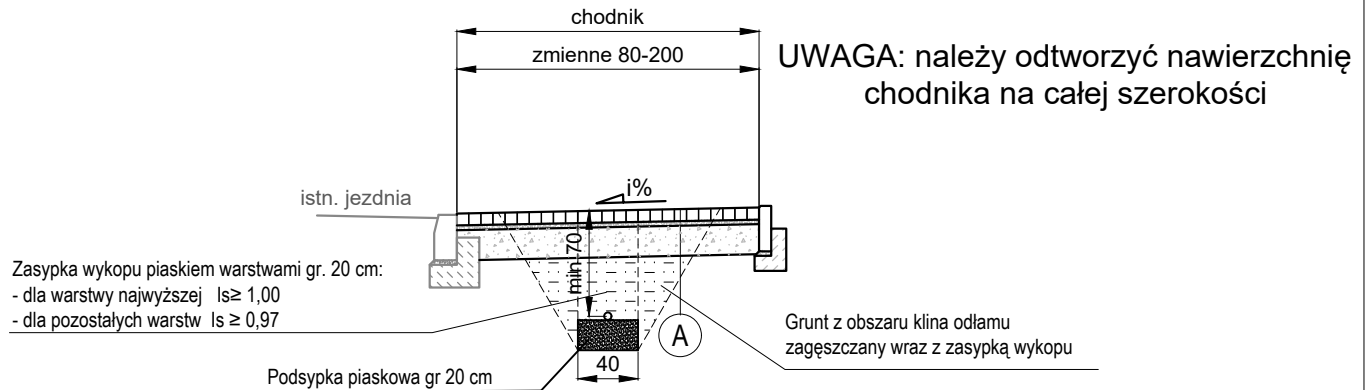


Przekroje skala 1:50

UWAGA: należy zachować istniejące spadki




A Chodnik z kostki betonowej

	Przełożenie istniejącej kostki betonowej
3 cm	Podsypka cem.-piask. 1:4
20 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0/31

B Jezdnia z kostki betonowej

	Przełożenie istniejącej kostki betonowej
5 cm	Podsypka cem.-piask. 1:4
10 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0/31
25 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0/63

Projektant	Biuro Projektów i Nadzorów "AQUA PROJEKT" ul. Miodowa 35/4 54-007 Wrocław (+48) 514 029 132 BIURO@AQUAPROJEKT.COM.PL			
Inwestor	Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Willowa 18 55-330 Miękinia			
	Imię i nazwisko	Branża	Podpis	
Opracował	mgr inż. Michał Packi	drogowa		
Temat	Wykonanie koncepcji i dokumentacji projektowo-kosztorysowej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz ciśnieniowej wraz z odejściami i włączeniem do istniejącej sieci oraz niezbędna infrastruktura w miejscowości Brzezinka Średzka			
Stadium ON	Tytuł rysunku Przekroje	Data 04.2023	Skala 1:50	Nr rysunku 3.1