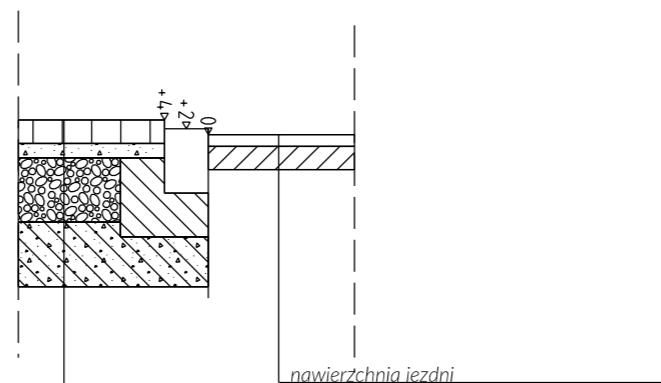
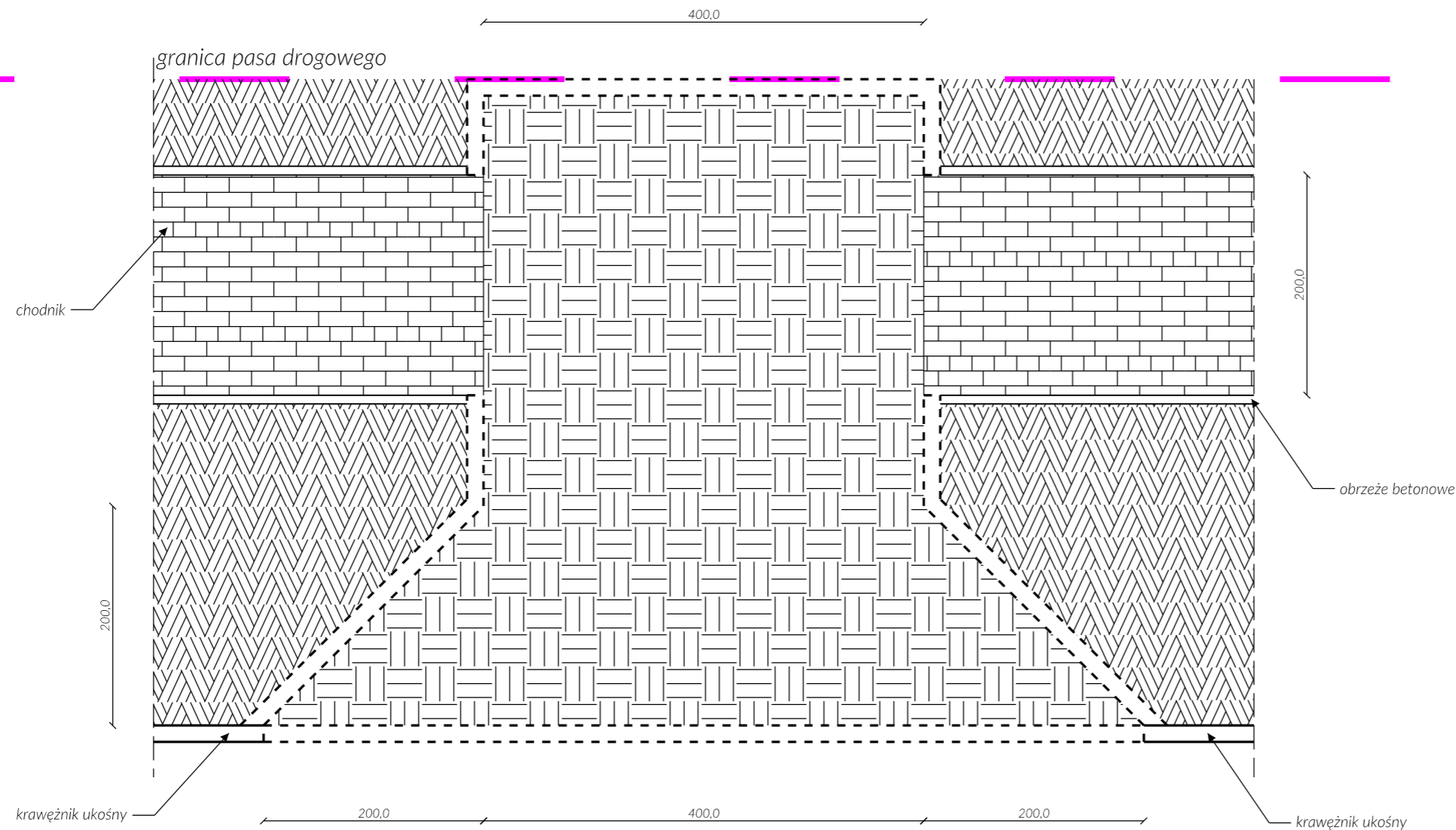
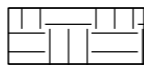
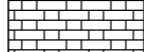


Zjazd indywidualny przez zieleniec i chodnik



- Krawężnik obniżony - światło 2 cm
-  Nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej gr 8 cm
-  Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr 6 cm

- 8 cm warstwa ścieralna kostka betonowa
- 5 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 22 cm podbudowa zasadnicza KtSM.0/31.5.C50/30
- 30 cm warstwa mrozoochronna z mieszanki stabilizowanej cementem C1.5/2

Zakład Budownictwa Inżynieryjnego Karol Szymański 18-300 Zambrów, Aleja Wojska Polskiego 27A lok. 100			
INWESTOR			
Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie 18-200 Wysokie Mazowieckie, Ludowa 15			
Obiekt: Budowa ulicy Popiełuszki wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej w Wysokiem Mazowieckiem			
Stadium: Projekt Budowlany		Branża: Drogowa	
Nr rysunku: 4.2	Skala: 1:10	Nazwa rysunku: Szczegół zjazdu	Data: 21.10.2020
Opracował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Karol Szymański	drogowa	PDL/0123/PBD/17	
Asystent projektanta: mgr inż. Marcin Macko	drogowa		
Asystent projektanta: mgr inż. Krzysztof Sosnowski	drogowa		
Sprawdzający: mgr inż. Maciej Szymański	drogowa	PDL/0030/PBD/18	