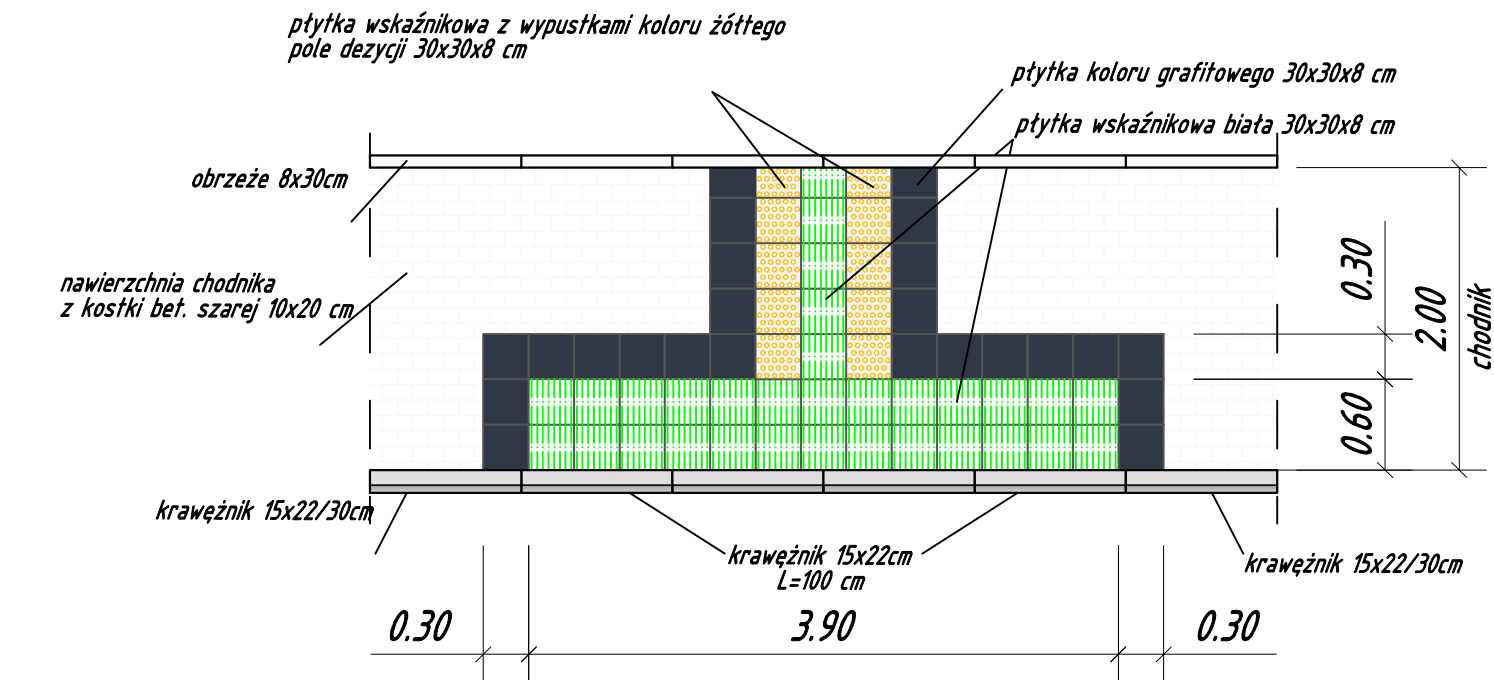
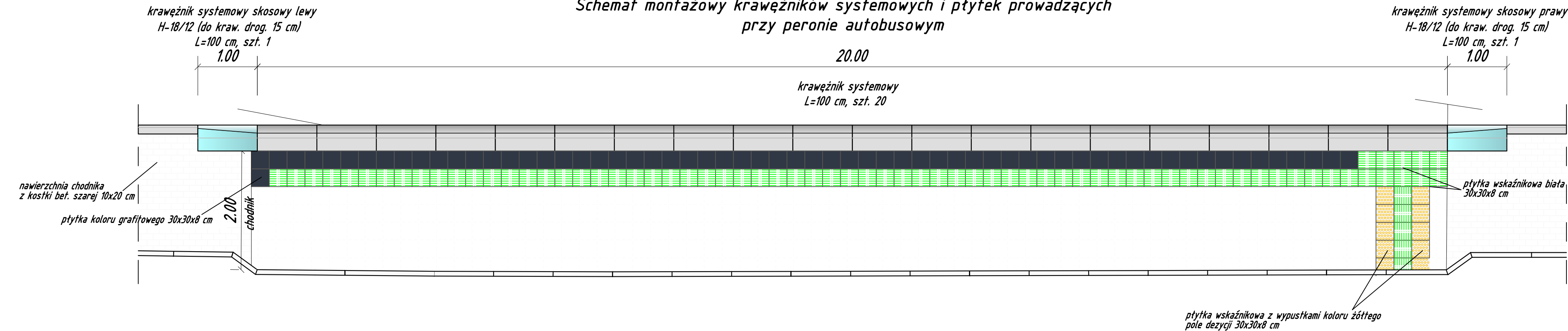
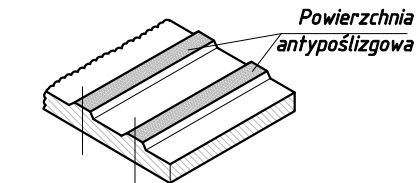


Schemat montażowy krawężników systemowych i płytek prowadzących przy peronie autobusowym

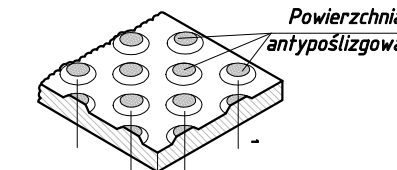


WIDOK PŁYTEK WSKAŹNIKOWYCH

Płytką wskaźnikowa symetryczna prowadząca koloru białego 30x30x8/3,8 cm

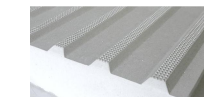


*Płytki wskaźnikowa z wypustkami
koloru żółtego - pole decyzji
30x30x8 cm*

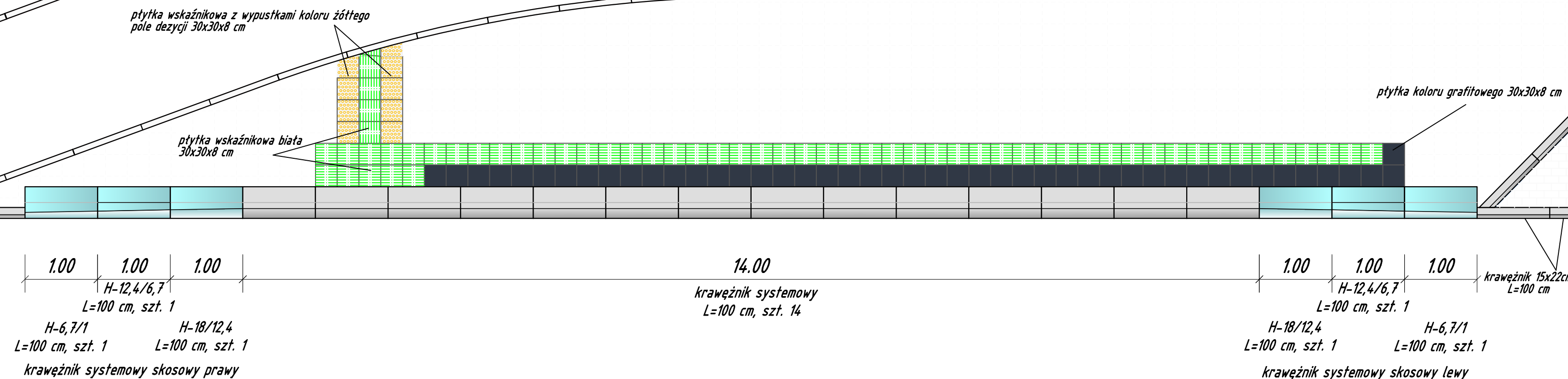
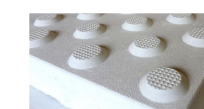


WIDOK PŁYTEK

*Płytki wskaźnikowa symetryczna przewodząca
koloru białego 30x30x8/3,8 cm*



*Płytki wskaźnikowa z wypustkami
koloru żółtego - pole decyzji
30x30x8 cm*



		ul. Pomarańczowa 43/15, 70-781 Szczecin, NIP: 594-150-84-54, tel. kom. 660 770 709 e-mail: biuro@via-projekt.pl	
		Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego ul. Klonowicka 5 71-241 Szczecin	
<u>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</u>			
Inwestycja:		PRZEBUDOWA UL. ZBÓJNICKIEJ W SZCZECINIE	
Temat rysunku:		PRZEKROJE NORMALNE - ETAP II	
data opracowania: listopad 2021			Podpiszy:
branża: drogową	Projektant:	mgr inż. Łukasz Szawaryński	upr. ZAP/0054/POOD/13
	Opracował/Sprawdził:	mgr inż. Mateusz Zdun	upr. ZAP/0061/PWBD/21
	Skala: 1 : 50		Arkusz: 2/2
			rys. 3