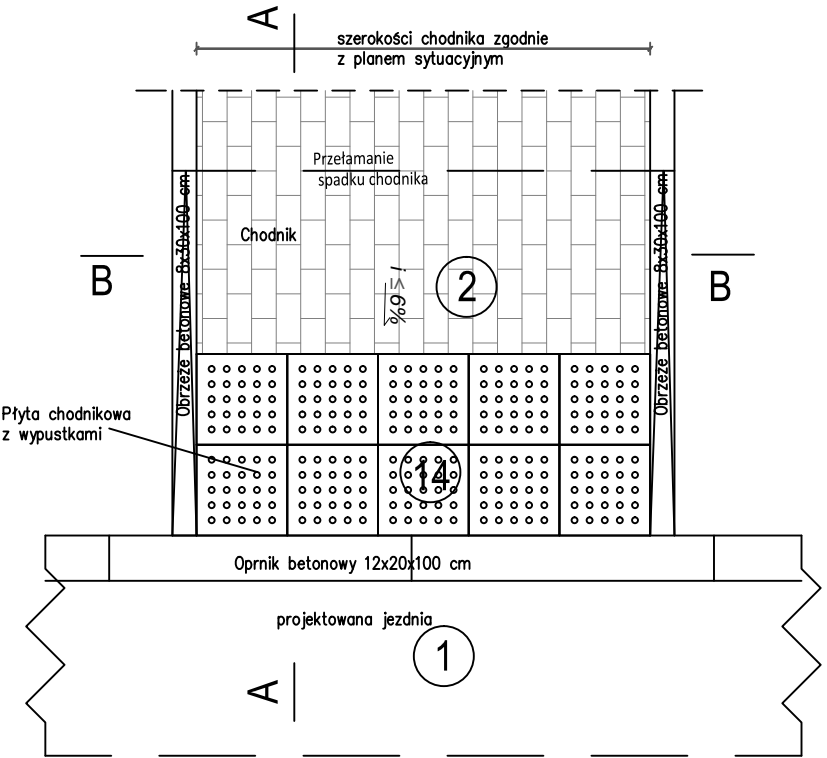
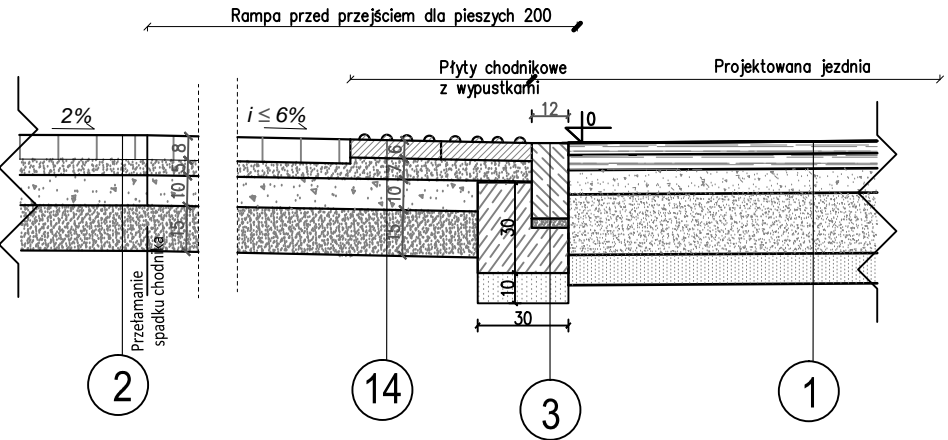


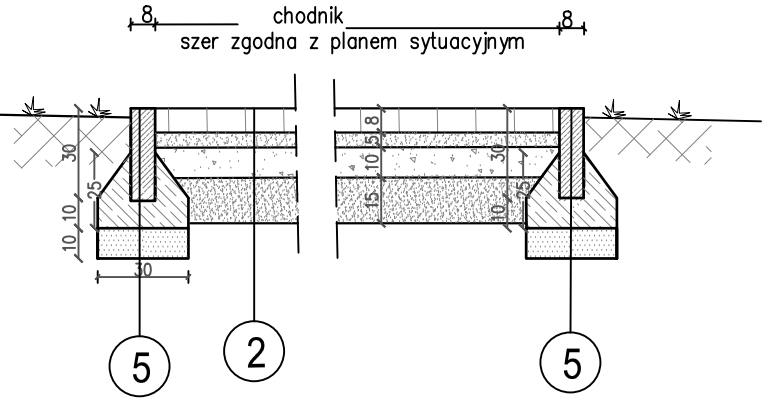
Widok z góry –rampa
przed przejściem dla pieszych



Przekrój A-A
rampa przed przejściem dla pieszych
skala 1:25



Przekrój B-B przez chodnik
skala 1:25



1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO o uziarnieniu 0/11mm (AS11S)	-4cm
	WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO o uziarnieniu 0/16mm	-5cm
	WARSTWA PODBUDOWY z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm	-8cm
	PODBUDOWA ZASADNICZA z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 31,5/63mm	-20cm
	PODBUDOWA POMOCNICZA pospółka stabilizowana mechanicznie	-10cm


2	WARSTWA ŚCIERALNA kostka betonowa	gr. 8 cm
	PODSYPKA cementowo – piaskowa 1:4	gr. 5 cm
	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 stab. mech.	gr.10cm
	WARSTWA ODSĄCZAJĄCA z piasku	gr.15cm

3	OPORNIK DROGOWY	o wym 12x25 cm
	PODSYPKA PIASKOWA	o gr. 3 cm
	ŁAWA BETONOWA (C12/15)	o wym 30x30 cm
	PODSYPKA PIASKOWA	o gr 10 cm

5	OBRZEŻE BETONOWE	o wym 8x30 cm
	ŁAWA BETONOWA (C12/15)	o wym 30 x 25 cm
	PODSYPKA PIASKOWA	o gr. 10 cm

14	PLITY CHODNIKOWE betonowe z wypustkami	o wym 30cm x 30cm
	PODSYPKA cementowo – piaskowa 1:4	o gr.5cm
	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 stab. mech.	o gr.10cm
	WARSTWA ODSĄCZAJĄCA z piasku	o gr.15cm

www.intecplan.com.pl

PROJEKT WYKONAWCZY			
Temat:	Wykonanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej obejmującej swym zakresem działania priorytetowe ze względu na udrożnienie dróg Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów - Etap IV /Podkowa Leśna/.		
Inwestor:	BURMISTRZ MIASTA PODKOWA LEŚNA, 05-807 Podkowa Leśna ul. Akacjowa 39/41		
Projektant:	dr inż. Ryszard Chmielewski w specj. konstrukcyjno-budowlanej W-wa 178/02 inż. Marek Krawczyk w specj. konstrukcyjno-budowlanej MAZ/0079/P00K/10		
Branża:	drogowa		
Lokalizacja:	Miejscowość Podkowa Leśna ul. Główna	nr rys. D 3c	
Nazwa rysunku:	Przekrój poprzeczny – rampa przed przejściem dla pieszych		
data:	format rys.	skala rys.	nr strony
	A-3	1:25