

Wjazd na posesję
widok z góry

	Nawierzchnia chodników
8 cm	Koska bet. wibroprasowana
3 cm	Podsyypka cementowo-piaskowa 1:4;
15 cm	Podbudowa zasadnicza z żużla 0-31,5 ;
Razem 2=28cm	Grunt podłoża

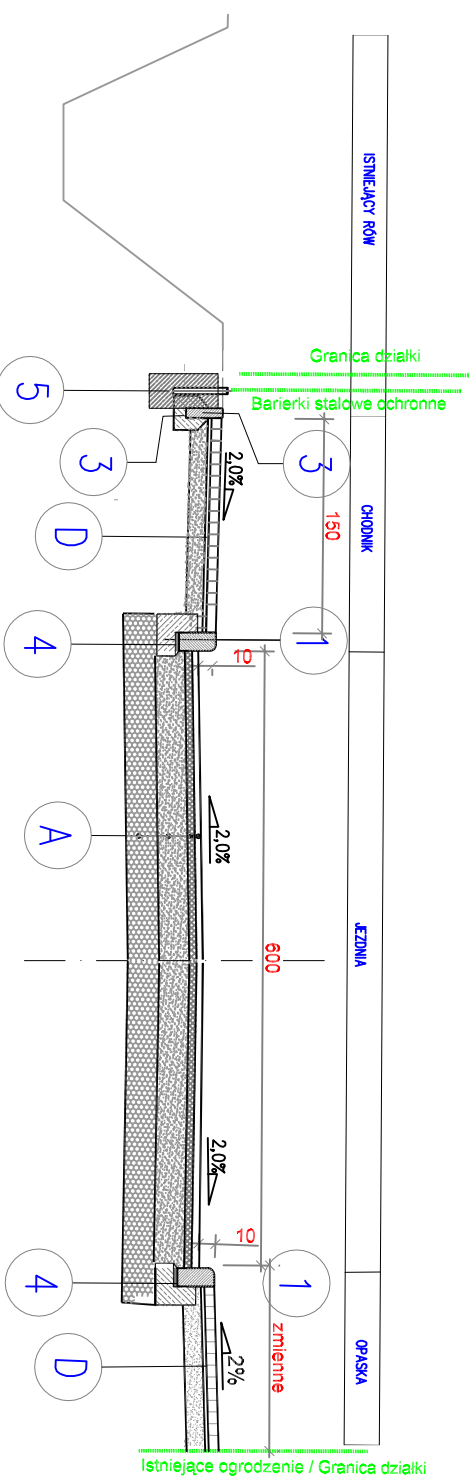
Humusowanie i obsianie trawami	10 cm
Grunt, podłoża	
Humusowanie i obsianie trawami	

E Zieloniec

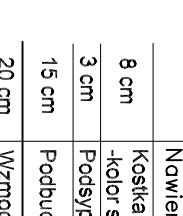
Zieleniec

Chodniki / Opaska

PRZEKRÓJ
przejazdnę główną (ul.Mostowa)
skala 1:50



	<p>Nowierzczenia jezdní Obciężenie ruchem KR3</p>
5 cm	warstwa ścielająca nowierzczeni z mieszanki AC11S 50/70
warstwa 30cm 5 cm	warstwa wiążąca nowierzczeni z mieszanki AC16W 50/70
szel=100MF ₂₀	podbudowa zasaďnicza z kłřka kamiennego grubość 20cm (0,31.5)
s=1.00	Wymocnienie podłoża gruntuowego
20 cm	- tłuzien kamieniy 0/63.0mm
Razem Z=50cm	Grunt podłoże



	<p>Jezdnia</p>
Nowierzczenia z jazďdów do posesji	
8 cm	Kořka get. wibropiasowana (Behaton
-kolor szary)	
3 cm	Podpłypa cementowo-piaskowa 1:4;
15 cm	Podbudowa zasaďnicza z tłuzien 0-31.5 ;
20 cm	Wymocnienie podłoża gruntuowego
- tłuzien kamieniy 0/63mm	
Grunt podłoża	
Razem Z=46cm	

Miejsca postojowe

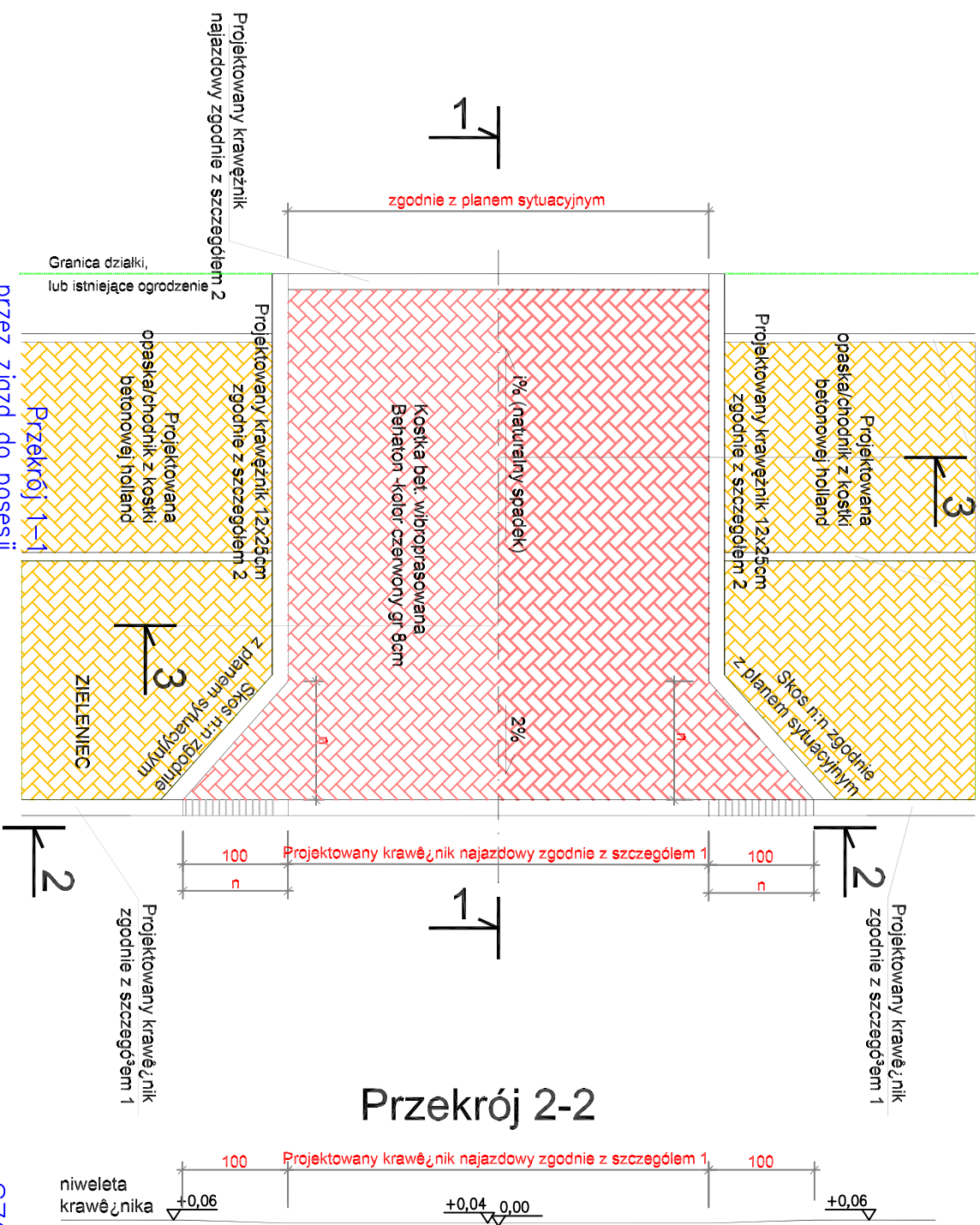
	Nawierzchnia zjazdów do posesji
8 cm	Kaskia bet. wibroprasowana (Betaton
3 cm	-kolor czerwony)
15 cm	Podstopa cementowo-żwiastowa 1:4;
20 cm	Podbudowa zaszczelniz. z tuziwna 0-3/15 ;
	-wymoczenie podłoża gruntowego
	-tuziwna kamieniu 0/63mm
Razem $\Sigma=46cm$	Grunt podłoża

C Zjazdy do posesji

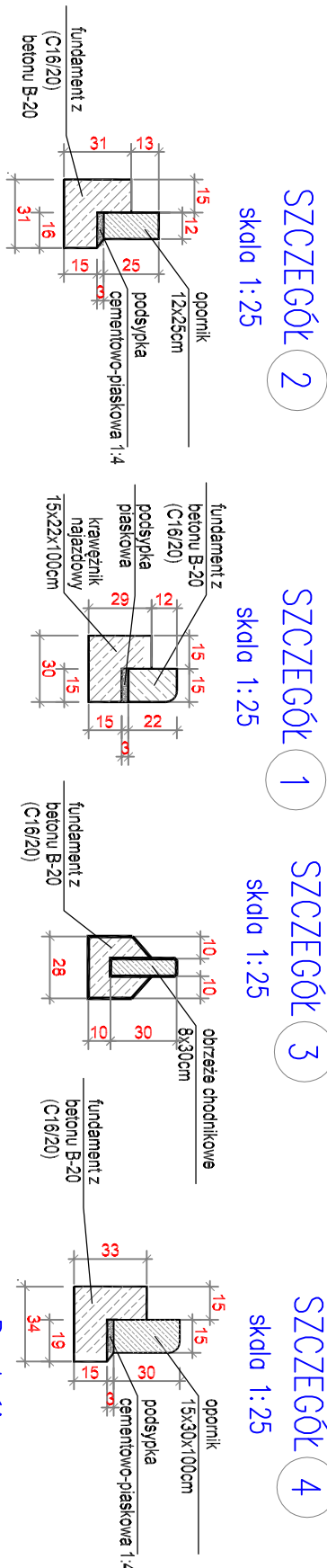
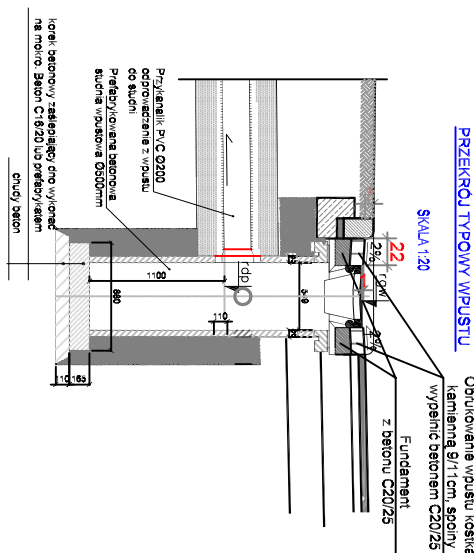
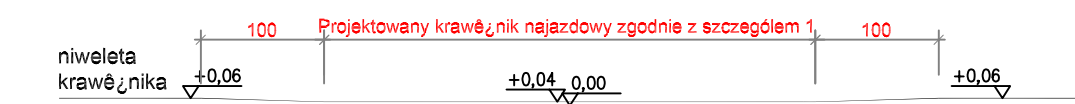
Nawierzchnia jezdni, na wymieszanych
skrzyżowaniach i przejściu dla pieszych

10 cm	koszka kamienna 6x11 cm
3 cm	Podsypanie zasianowca-plaskowca 1:4
22 cm	Podbudowa cementowa z betonu cem. C16/20 (B-20)
15 cm	Wzmocnienie podłoża żurawinowego - kliniec kamienny 0,31, 5mm
10 cm	Wzmocnienie podłoża żurawinowego - tłuczni kamienny 0,63, 10mm
Fazem Σ=60cm	Grunt podłoża

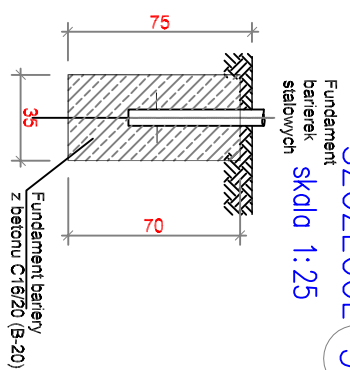
7



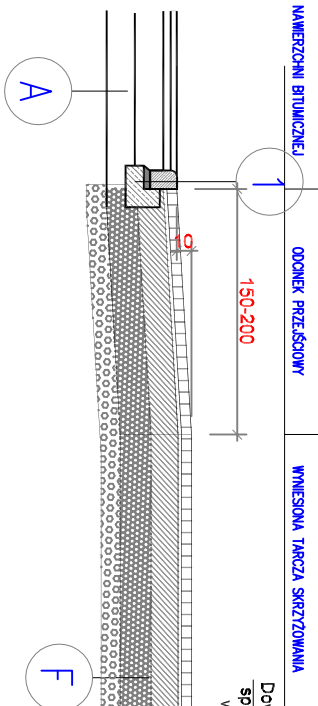
Przekrój 2-2



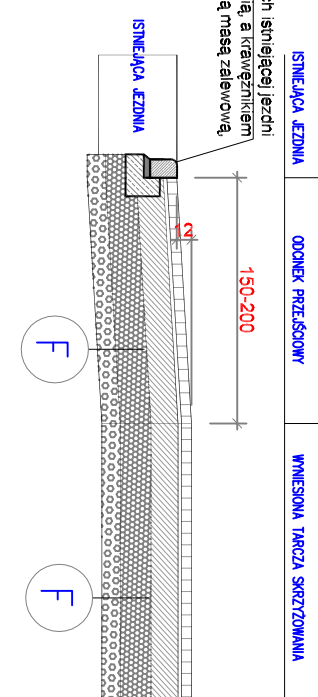
Przekrój poprzeczny
tarczę skrzyżowania
skala 1:50



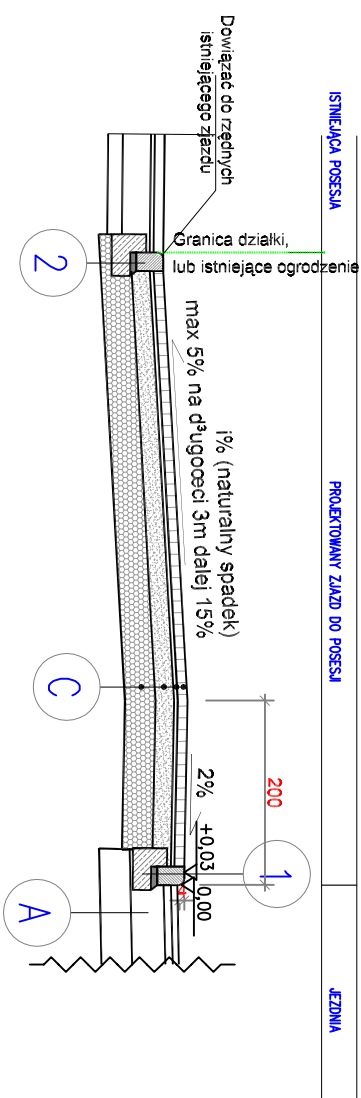
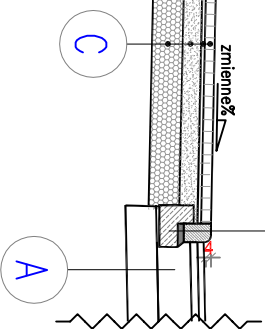
skala 1:25



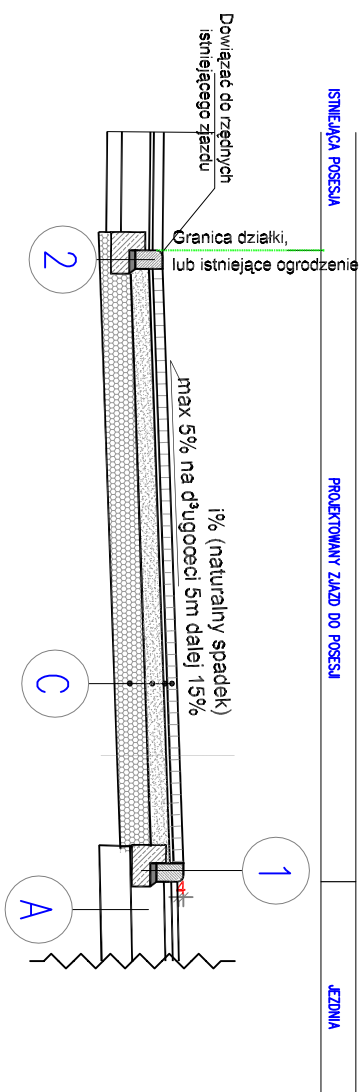
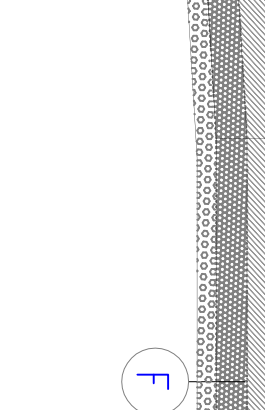
Przekrój poprzeczny
i tarczę skrzyżowania
ony istniejącej jezdni
skala 1:50



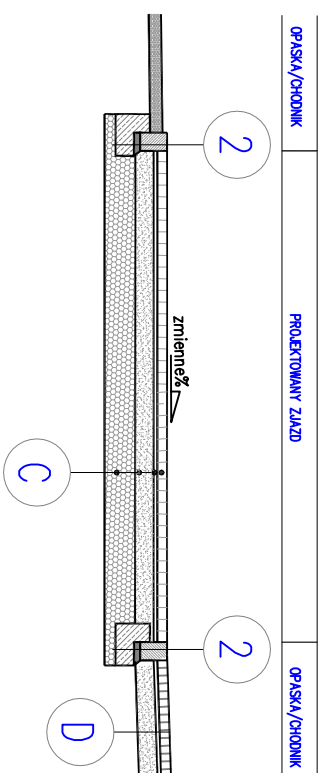
Przekrój 1-1
zjazdu przy spadku
podłużnym zjazdu 0-3%
skala 1:50



Przekrój 1-1
zjazdu przy spadku
podłużnym zjazdu większym niż 3%
skala 1:50



Przekrój poprzeczny 3-3
przez zjazd do posesji
skala 1:50

[illegible]

Prace:	Strona:	Strona:
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	1 : 50/25	4