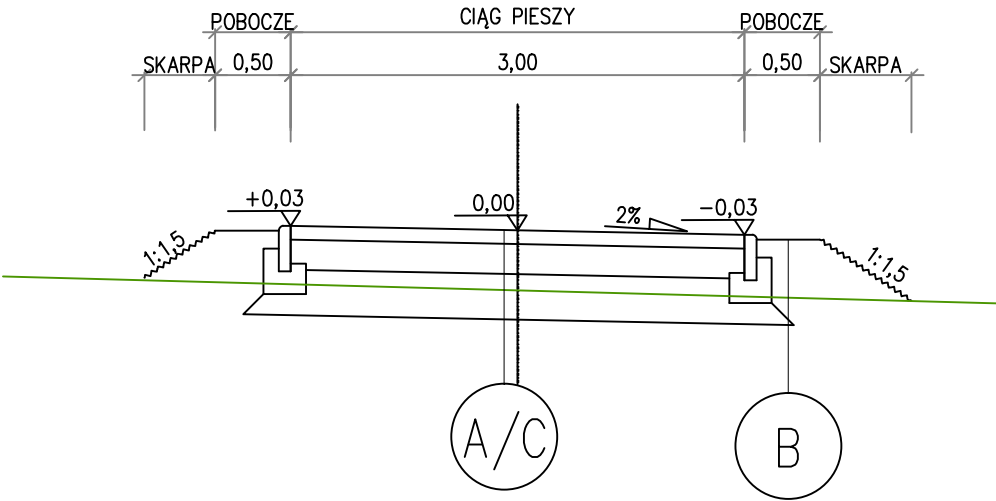


PRZEKRÓJ POPRZECZNY

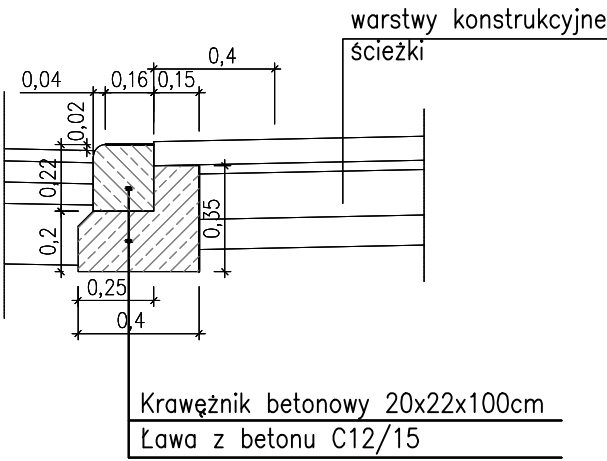
SKALA 1: 50



SZCZEGÓŁ 2

KRAWĘŻNIK OBNIŻONY NA WŁĄCZENIU ŚCIEŻKI
DO DRÓG PUBLICZNYCH

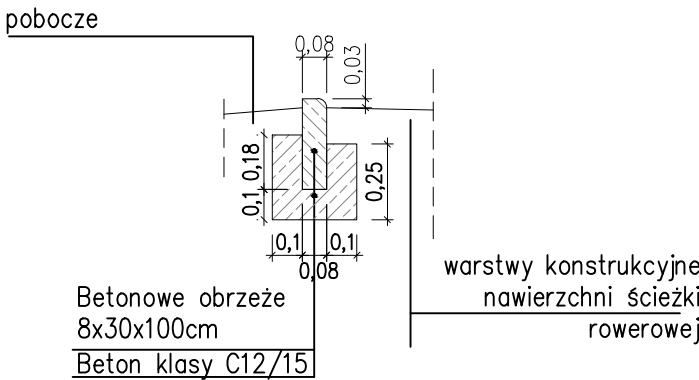
SKALA 1: 25



SZCZEGÓŁ 1

OBRZEŻE CHODNIKOWE

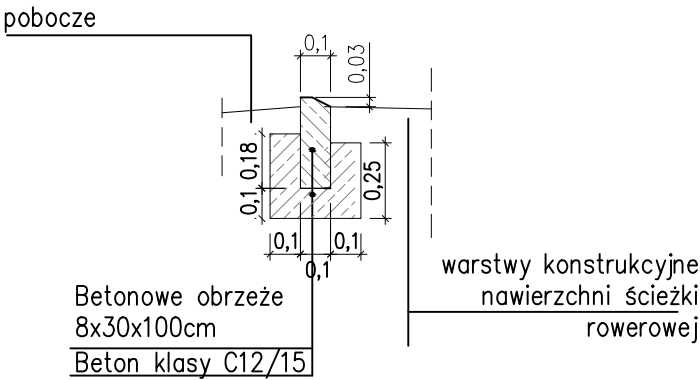
SKALA 1: 25



SZCZEGÓŁ 3

OBRZEŻE CHODNIKOWE

SKALA 1: 25



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

A	KONSTRUKCJA JEZDNI	
	15cm	w-wa ścierna z kruszywa granitowego 0/31,5mm
	15cm	podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabiliz. mech. 0/31.5mm (CBR>40, SE>35)
	20cm	ulepszone podłoże z mieszanki niezwiązanej 0/31.5mm (CBR>40, SE>35)
Σ=50cm		
B	KONSTRUKCJA POBOCZA GRUNTOWEGO	
	20cm	mieszanka niezwiązana z kruszywa łamanego stab. mechan. 0/31.5mm (CBR>40, SE>35)
Σ=20cm		
C	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA	
	8cm	w-wa ścierna z kostki bet.granitowej niezfazowanej
	3cm	podsyпка cem. – piask. (1:4)
	15cm	podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabiliz. mech. 0/31.5mm (CBR>40, SE>35)
	20cm	ulepszone podłoże z mieszanki niezwiązanej 0/31.5mm (CBR>40, SE>35)
Σ=46cm		

STO PRACOWNIA 44STO sp. z o.o.
ul. Konarskiego 6/4, 44-100 Gliwice
tel. 606 907 713, NIP: 631-266-70-42

Inwestycja: TRAKT RUDZKI rozwoj zielonych przestrzeni Miasta Ruda Śląska		
Inwestor: Miasto Ruda Śląska z siedzibą Plac Jana Pawła II 6, 41 - 709 Ruda Śląska, reprezentowane przez MPGM TBS sp. z o.o.		
Zadanie: ZADANIE 5: Ogród sensoryczny z fontanną na terenie parku przy ul. Gen. Hallera		
Temat opracowania: Typowe przekroje konstrukcyjne		
Kopia mapy do celów projektowych poświadczona przez projektanta za zgodność z oryginałem		
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Łukasz Musioł	SLK/3636/POOD/11	
.....
Sprawdził: inż. Ewa Augustynowicz	201/80 SLK/BD/4485/01	
Branża: Drogi	Faza: PW	Nr rys.: D.4
Skala: 1:50; 1:25	Data: 08.12.2017 r.	