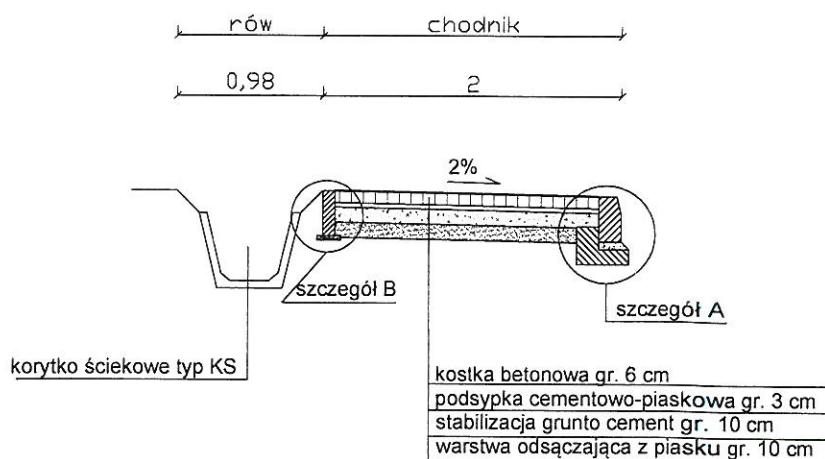


skala 1:50

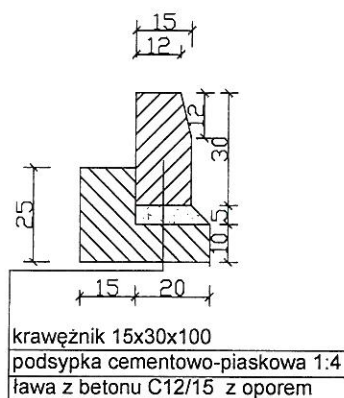
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
OD KM 0+000,00 DO KM 0+175,00

STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowiecu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY



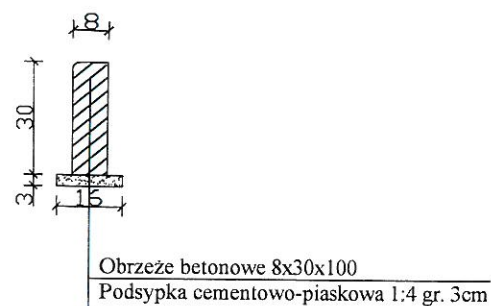
skala 1:20

szczegół A



skala 1:20

szczegół B



ZAMAWIAJĄCY:

GMINA I MIASTO SZYDŁOWIEC
PL. RYNEK WIELKI 1
26-500 SZYDŁOWIEC

WYKONAWCA:

"PRO-RAD"
Jacek Kowalczewski
ul. Wałowa 16/18/U-3
26-600 Radom

AUTORZY

IMIĘ I NAZWISKO

BRANŻA

NR UPRAWNIENI

PODPIS

Projektant

mgr inż. Jacek Kowalczewski

drogowa

WBK-II-K-8386/65/79

Temat:

BUDOWA CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI WOLA KORZENIOWA
GMINA SZYDŁOWIEC

Nazwa rysunku:

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Branża: konstrukcyjno-budowlana

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Data: 06.2016

Skala: 1:50; 1:20

Nr umowy:

zlecenie

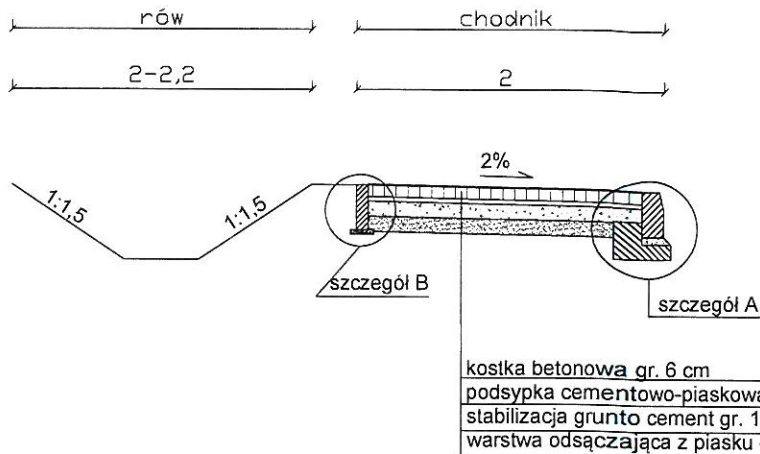
Nr rysunku:

4/1

skala 1:50

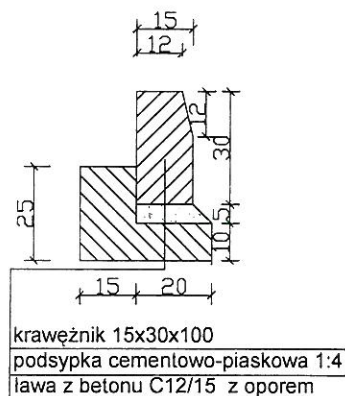
STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowie
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
OD KM 0+175,00 DO KM 0+498,80



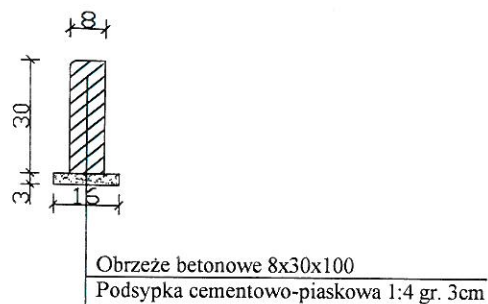
skala 1:20

szczegół A



skala 1:20

szczegół B

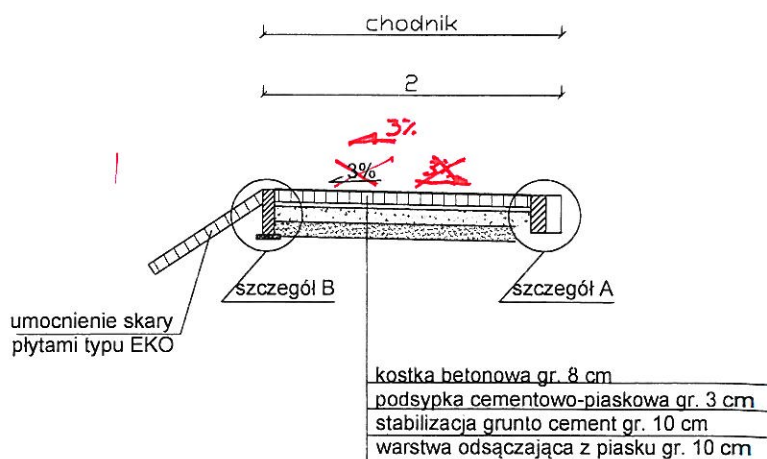


ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA:		
GMINA I MIASTO SZYDŁOWIEC PL. RYNEK WIELKI 1 26-500 SZYDŁOWIEC		"PRO-RAD" Jacek Kowalczewski ul. Wałowa 16/18/U-3 26-600 Radom		
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jacek Kowalczewski	drogowa	WBK-II-K-8386/65/79	
Temat:				
BUDOWA CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI WOLA KORZENIOWA GMINA SZYDŁOWIEC				
Nazwa rysunku:				
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				
Branża: konstrukcyjno-budowlana		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Data: 06.2016	Skala: 1:50; 1:20	Nr umowy: zlecenie		
Nr rysunku:		4/2		

skala 1:50

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
OD KM 0+498,80 DO KM 0+860,00

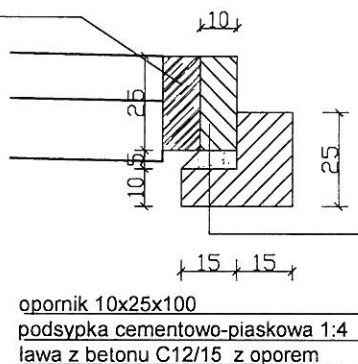
STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY



skala 1:20

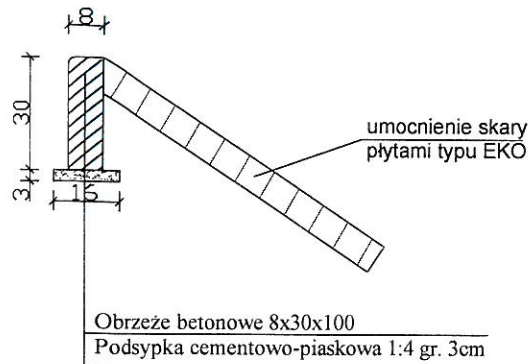
szczegół A

połączenie między umocnionym poboczem
a istniejącą masą bitumiczną masą
bitumiczną na zimno



skala 1:20

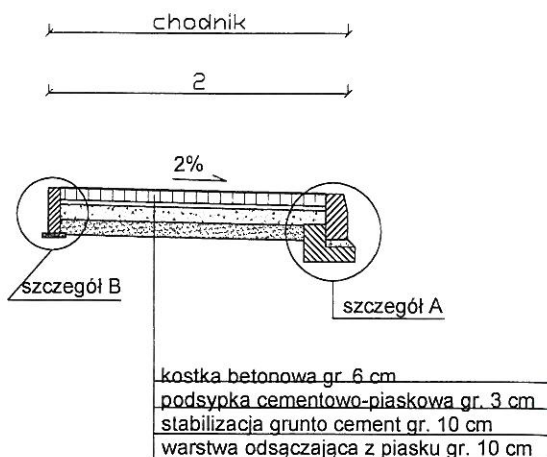
szczegół B



ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA:		
GMINA I MIASTO SZYDŁOWIEC PL. RYNEK WIELKI 1 26-500 SZYDŁOWIEC		"PRO-RAD" Jacek Kowalczewski ul. Wałowa 16/18/U-3 26-600 Radom		
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jacek Kowalczewski	drogowa	WBK-II-K-8386/65/79	
Temat:				
BUDOWA CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI WOLA KORZENIOWA GMINA SZYDŁOWIEC				
Nazwa rysunku:				
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				
Branża: konstrukcyjno-budowlana		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Data: 06.2016	Skala: 1:50; 1:20	Nr umowy: zlecenie		
Nr rysunku:		4/3		

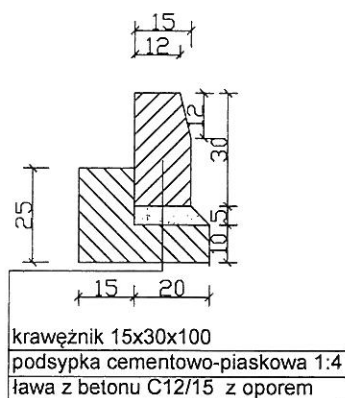
skala 1:50

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
OD KM 0+860,00 DO KM 0+941,00



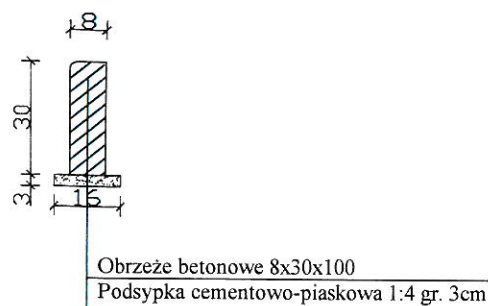
skala 1:20

szczegół A



skala 1:20

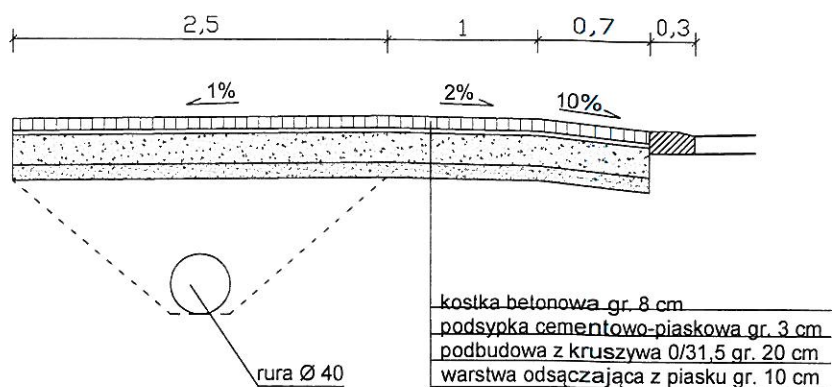
szczegół B



ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA:		
GMINA I MIASTO SZYDŁOWIEC PL. RYNEK WIELKI 1 26-500 SZYDŁOWIEC		"PRO-RAD" Jacek Kowalczewski ul. Wałowa 16/18/U-3 26-600 Radom		
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jacek Kowalczewski	drogowa	WBK-II-K-8386/65/79	
Temat:				
BUDOWA CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI WOLA KORZENIOWA GMINA SZYDŁOWIEC				
Nazwa rysunku:				
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				
Branża: konstrukcyjno-budowlana		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Data: 06.2016	Skala: 1:50; 1:20	Nr umowy: zlecenie		
Nr rysunku:		4/4		

skala 1:50

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
W MIEJSCU PRZEPUSTU NA ZJEŹDZIE Z DROGĄ GRUNTOWĄ



ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA:		
GMINA I MIASTO SZYDŁOWIEC PL. RYNEK WIELKI 1 26-500 SZYDŁOWIEC		"PRO-RAD" Jacek Kowalczewski ul. Wałowa 16/18/U-3 26-600 Radom		
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jacek Kowalczewski	drogowa	WBK-II-K-8386/65/79	
Temat: BUDOWA CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI WOLA KORZENIOWA GMINA SZYDŁOWIEC				
Nazwa rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				
Branża: konstrukcyjno-budowlana		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		
Data: 06.2016	Skala: 1:50; 1:20	Nr umowy: zlecenie		
Nr rysunku:		4/5		

INDEXS WYROBU

Sýmbol SWW - 1455-29

MASA ELEMENTU - 210kg

WYKAZ STALI DLA 1 ELEMENTU

PROFIL	121	DLUGOSC	MASA	MASA
Nr	Ø	pojed. czt.	121b	czt.
	mm	m	g	g
1	Ø 5	0,25	3,00	0,58
2	Ø 5	4	0,65	0,186
3	Ø 5	11	0,75	0,186
4	Ø 8	6	1,60	0,395
OGÓŁEM				8,40

ZASTOSOWANIE

Do umocnienia rowów skarpo-
słokowych w partiach wym-
szczelnego układu wodnego.

MATERIALS na element

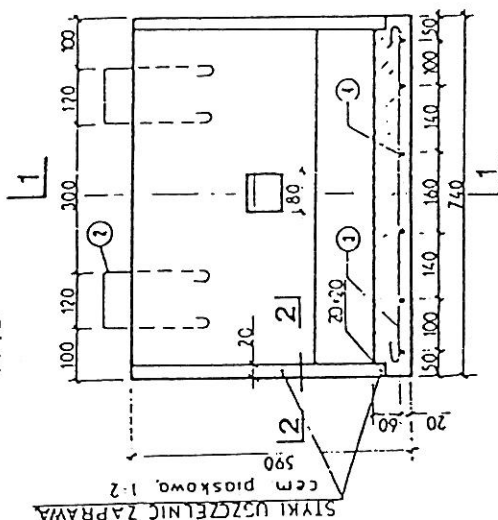
- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1. Beton klasy B 200 | - 0,086 m ³ |
| 2. Stal zbr. ø 5 | - 4,6 kg |
| 3. Stal zbr. ø 8 | - 3,8 kg |

MATERIALY na 1m umocn. rowu

1. Korytko żelbetowe - 1,35 szt
2. Zaprawa cementowo - piaskowa -
- 0,003 m³

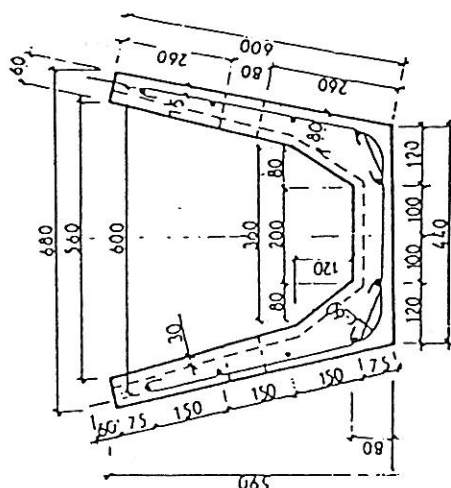
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

1:10

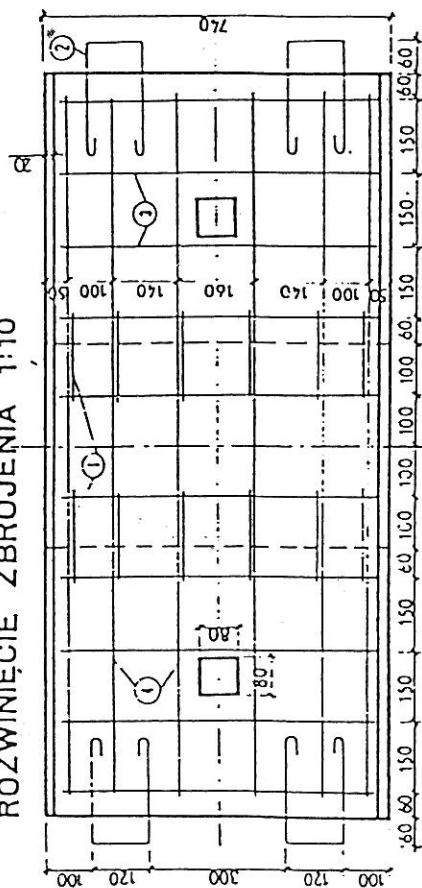


PRZEMYSŁ POPRZECZNY 1-1

1:10



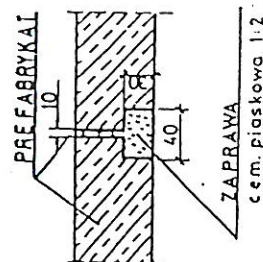
ROZWINIĘCIE ZBROJENIA 1:10



USZCZELNIENIE

STYKÓW 1:20

2-2



0, 10, 20, 30 cm

Transprojekt

ODWODNIENIE PASA DROGOWEGO

PREFABRYKAT ŻELBETOWY DO UMOCNIEŃA DNA ROWU