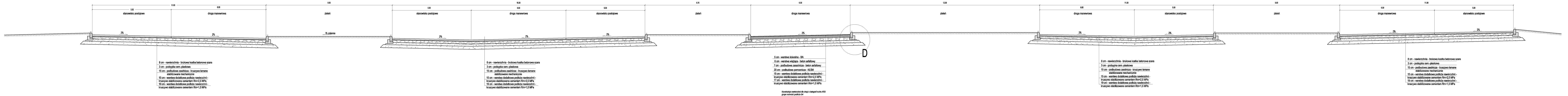


Inwestor / Zamawiający Gmina Miasto Kołobrzeg ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg					
Jednostka projektowa Scott Wilson Sp. z o.o. ul. Chłapowskiego 29 60-965 Poznań Biuro Gdańsk ul. Noakowskiego 3, 80-305 Gdańsk					
Stadium Projekt wykonawczy /PW/	Zadanie / Obiekt Wielobranżowa dokumentacja projektowa w ramach zadania inwestycyjnego: "Poprawa dostępności do portu Kołobrzeg od strony lądu (drogi i koleje)" Etap I				
Nr tomu I/02	Temat opracowania DROGI				
Branża Drogowa /DR/	Tytuł rysunku Przekroje normalne				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant	mgr inż. Mariusz Szyszkowski	181/GD/2002 POM/BD/5827/02	[Signature]		
Opracował	mgr inż. Marcin Grabowski	-	[Signature]		
Opracował	mgr inż. Alicja Grabowska	-	[Signature]		
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Nykiel	5473/GD/03 POM/BD/3490/01	[Signature]		
Nr projektu PL_1194	Skala 1 : 50	Data 02.2009r.	Nr egz. 01	Nr rys. 3.2	
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr rysunku
PW	DR	---	-	I/02	3.2
					01

PRZEKRÓJ NORMALNY
Parking strona lewa



struktura nawierzchni dla drogi o kategorii ruchu KR3
na nośność podłoża G4

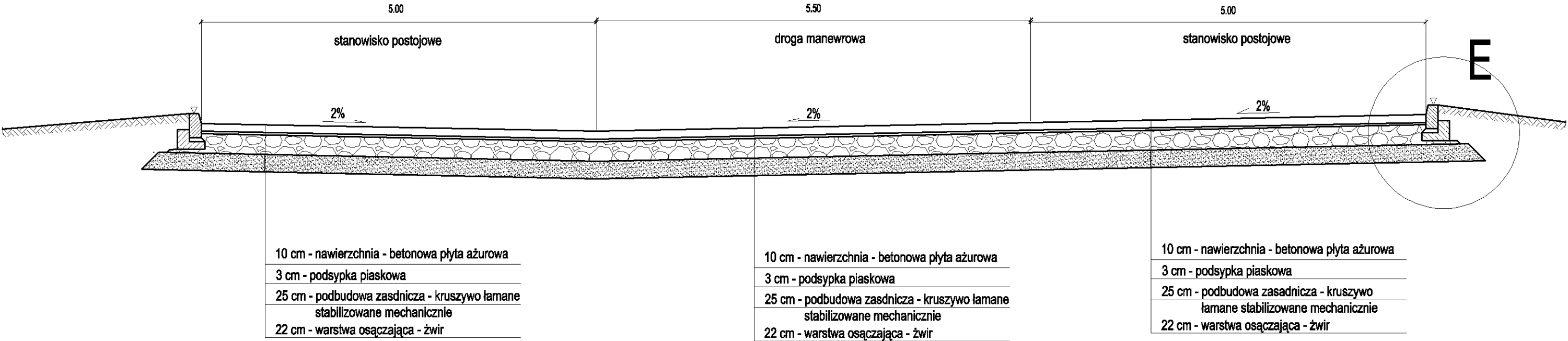
Investor / Zamawiający
Gmina Miasto Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg

Jednostka projektowa
Scott Wilson Sp. z o.o.
ul. Chłapowskiego 29 60-965 Poznań
Biuro Gdańsk ul. Noakowskiego 3, 80-305 Gdańsk

Stadium Projekt wykonawczy /PW/	Zadanie / Okiekt Wielobranowa dokumentacja projektowa w ramach zadania Inwestycyjnego: "Poprawa dostępności do portu Kolożerę od strony lądu (drogi i koleje)" Etap I		
Nr tomu 102	Temat opracowania DROGI		
Bronia Drogiowa /DR/	Tytuł rysunku Przekroje normalne		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	
Projektant	mgr inż. Marcin Szczyżkowski	181GD/2002 POLBA/0627/G2	
Opracował	mgr inż. Marcin Grabowski	-	
Opracował	mgr inż. Alicja Grabowska	-	
Sprawdzał/zy	mgr inż. Piotr Nykiel	5733/2003 POLBA/0401	
Nr projektu PL_1194	Stacja 1 : 50	Data 02.2009r.	Nr egz. 01

Stadium	Granza	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr ry.
PW	DR	---	-	1/02	3

PRZEKRÓJ NORMALNY
Parking zielony strona lewa



10 cm - nawierzchnia - betonowa płyta ażurowa
3 cm - podsypka piaskowa
25 cm - podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
22 cm - warstwa osączająca - żwir

10 cm - nawierzchnia - betonowa płyta ażurowa
3 cm - podsypka piaskowa
25 cm - podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
22 cm - warstwa osączająca - żwir

10 cm - nawierzchnia - betonowa płyta ażurowa
3 cm - podsypka piaskowa
25 cm - podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
22 cm - warstwa osączająca - żwir

Inwestor / Zamawiający
Gmina Miasto Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg

Jednostka projektowa
Scott Wilson Sp. z o.o.
ul. Chłapowskiego 29 60-965 Poznań
Biuro Gdańsk ul. Noakowskiego 3, 80-305 Gdańsk



Stadium Projekt wykonawczy /PW/	Zadanie / Obiekt Wielobranżowa dokumentacja projektowa w ramach zadania inwestycyjnego: "Poprawa dostępności do portu Kołobrzeg od strony lądu (drogi i koleje)" Etap I
---	---

Nr tomu I/02	Temat opracowania DROGI
------------------------	-----------------------------------

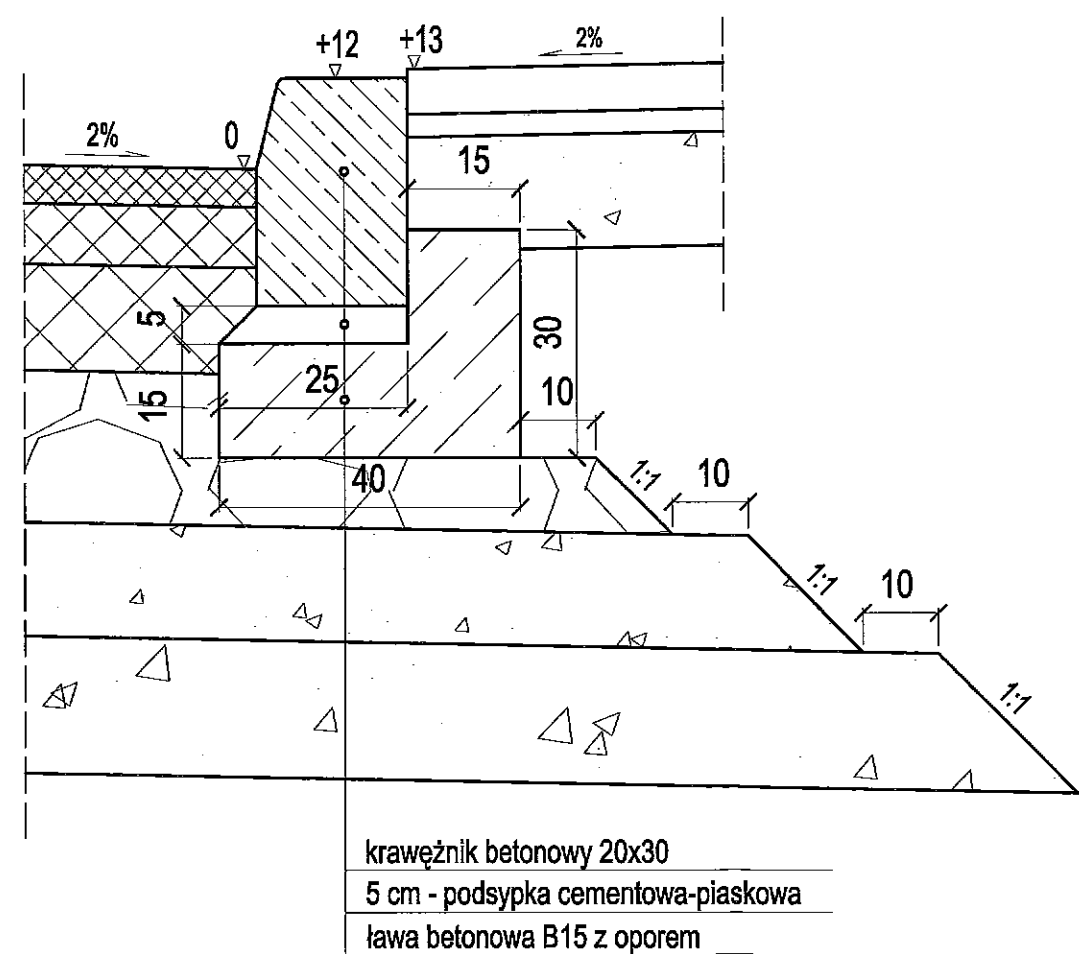
Branża Drogowa /DR/	Tytuł rysunku Przekroje normalne
-------------------------------	--

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Mariusz Szyszkowski	181/GD/2002 POM/BO/5827/02	
Opracował	mgr inż. Marcin Grabowski	-	
Opracował	mgr inż. Alicja Grabowska	-	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Nykiel	5473/GD/93 POM/BD/3480/01	

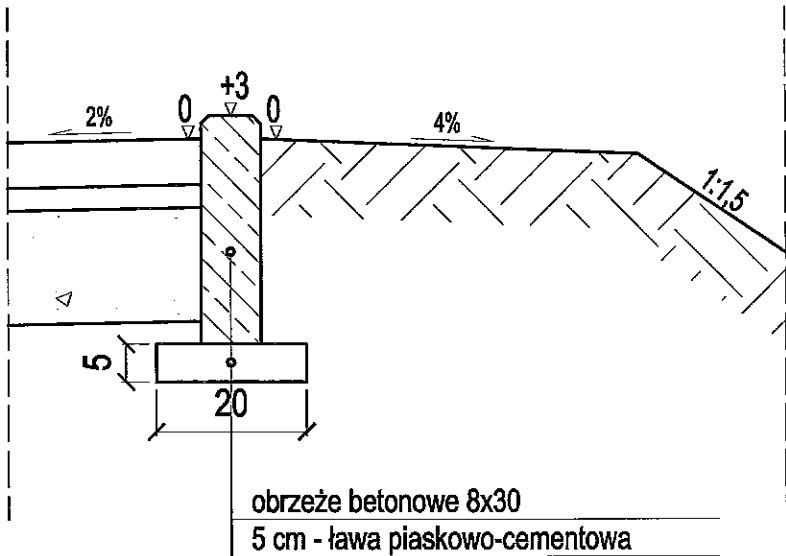
Nr projektu	Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.
PL_1194	1 : 50	02.2009r.	01	3.4

Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr rysunku	Revizja
PW	DR	-----	-	I/02	3.4	01

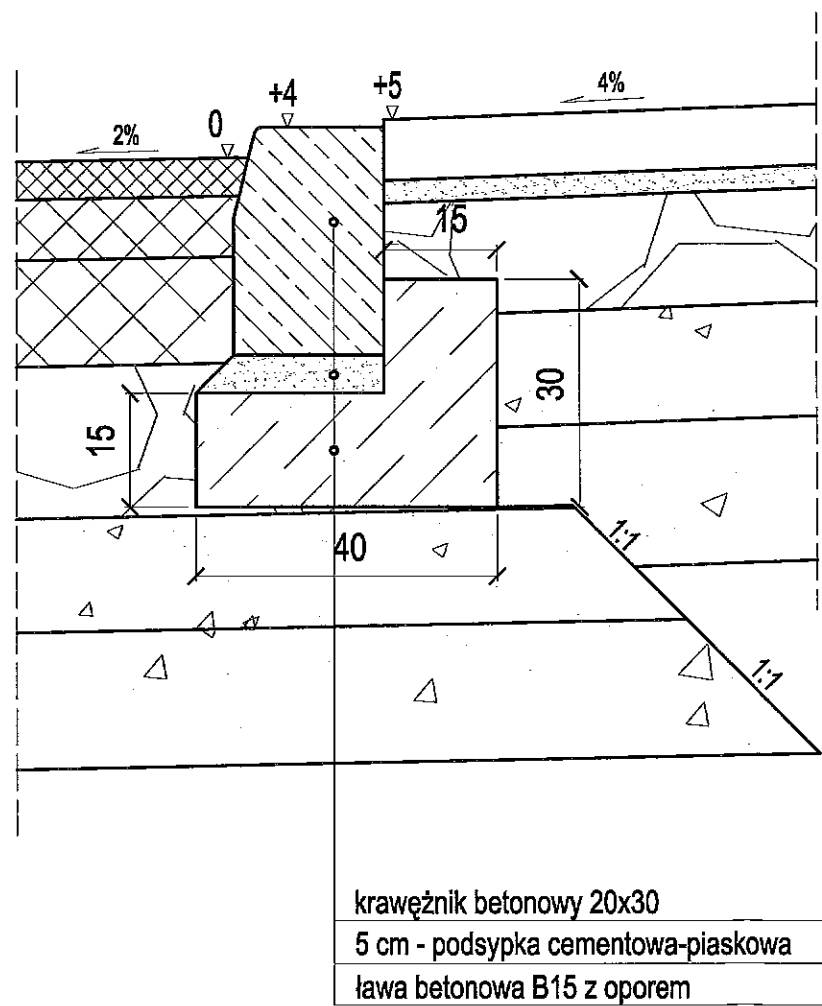
Szczegół A skala 1:10



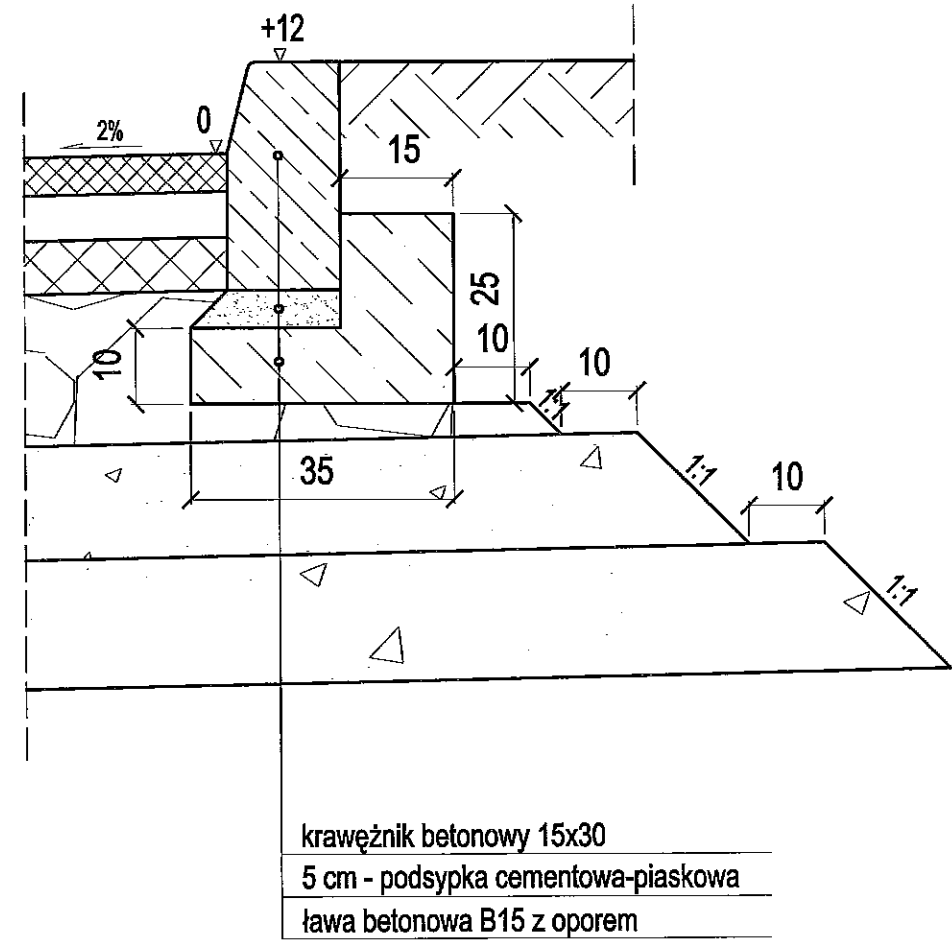
Szczegół B skala 1:10



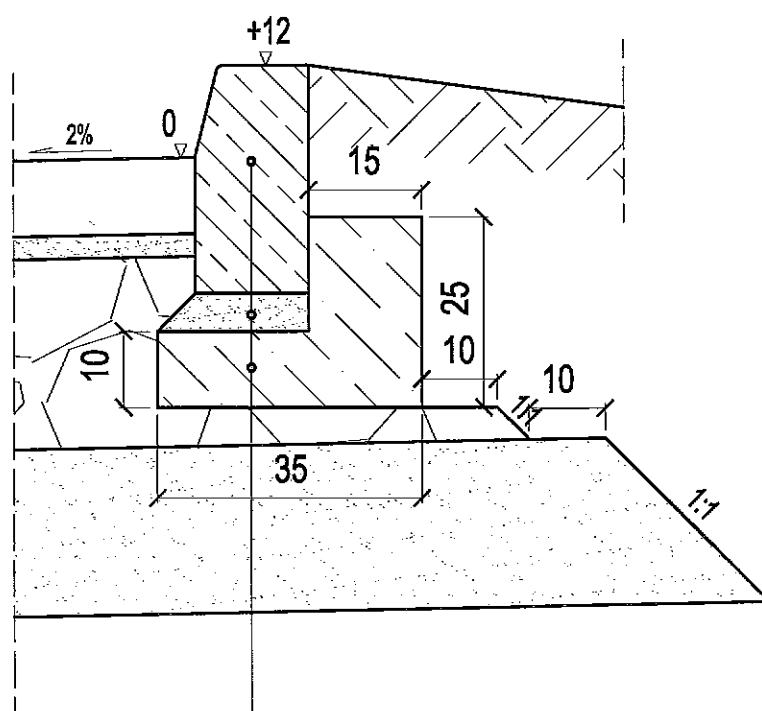
Szczegół C skala 1:10



Szczegół D skala 1:10



Szczegół E skala 1:10



krawężnik betonowy 15x30

5 cm - podsypka cementowa-piaskowa

ława betonowa B15 z oporem

skala: 1:10

Nr rys. 3.7

Ark. -