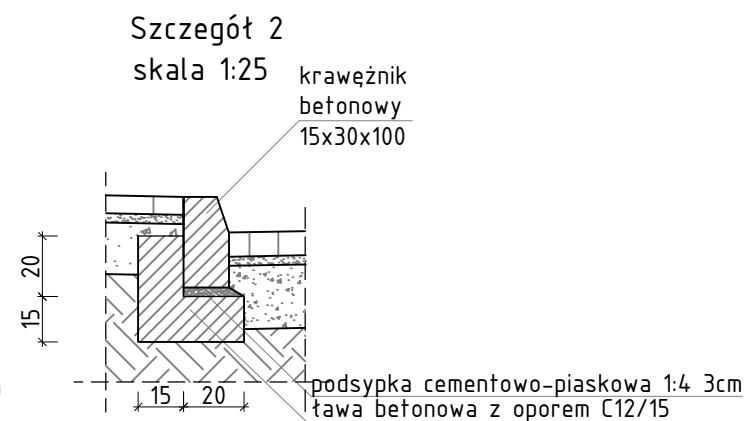
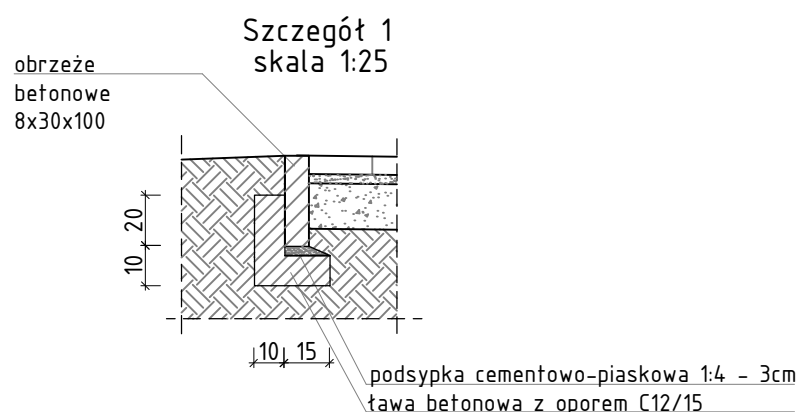
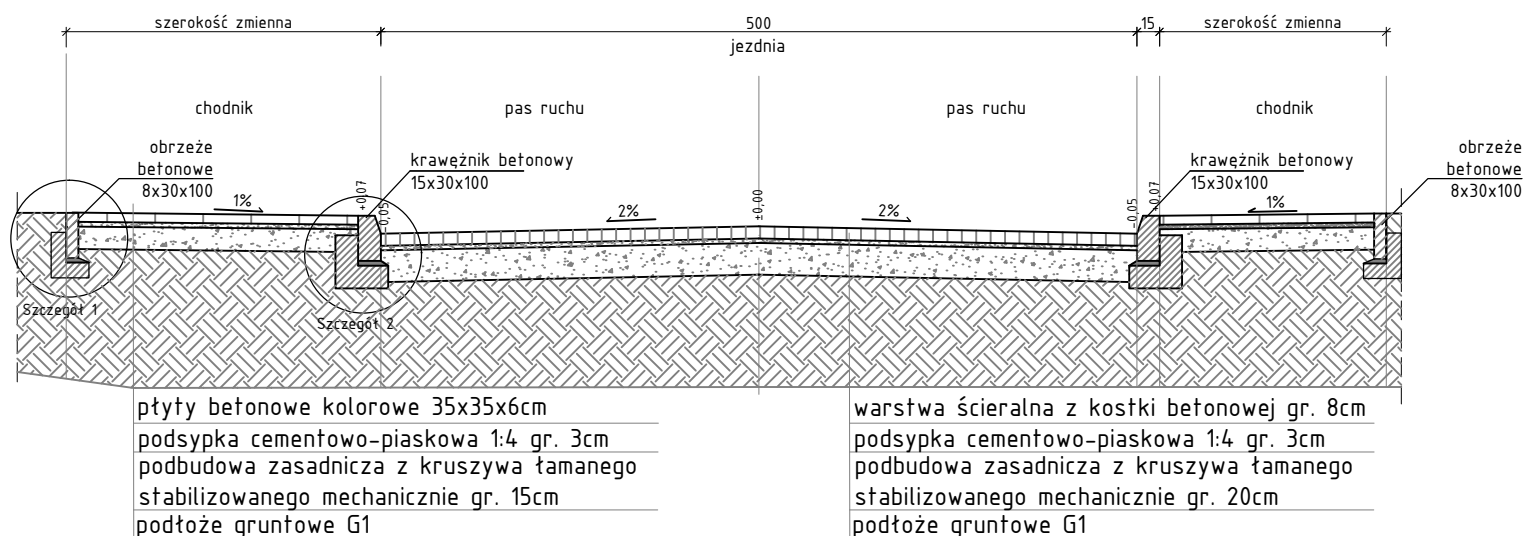
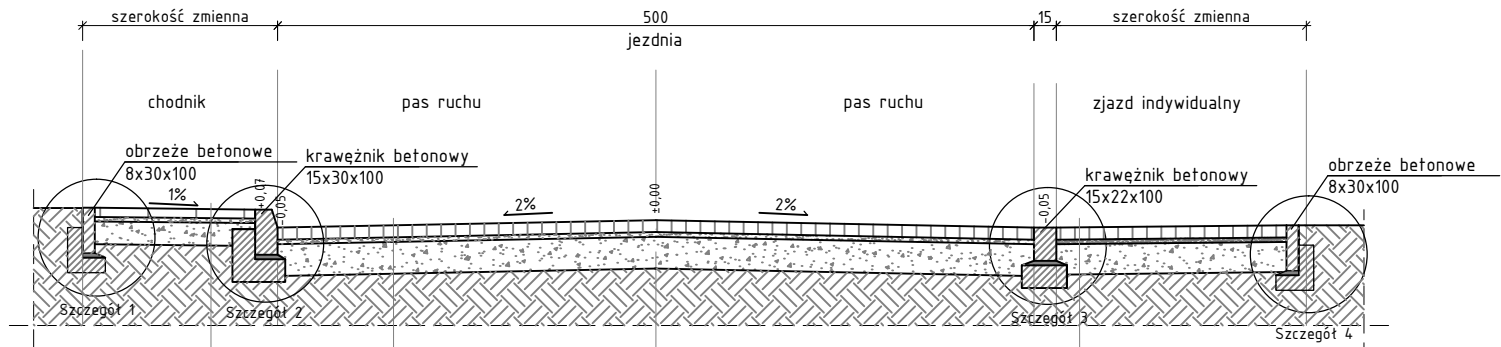


Przekrój typowy skala 1:50



Projekt:			
Dojazd do nowoprojektowanego przedszkola przy ul. Warszawskiej w Dobrym Mieście			
Branża:		Drogi (D)	
Obiekt:		Przekrój typowy	
Inwestor:		Gmina Dobre Miasto 11-040 Dobre Miasto, ul. Warszawska 14	
Główny projektant:		Geobet Sp. z o.o. 10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7, tel. +48895213903	
Rysunek:			Data:
Przekroje			lipiec 2016
Projektował:	Nr upr. WAM/0048/POWD/12 WAM/BD/0107/12	Podpis:	Skala:
mgr inż. Tomasz Kuś			1:50
Sprawdził:	Nr upr. WAM/0051/POOD/12 WAM/BD/0104/12	Podpis:	Rys:
mgr inż. Marek Kotowski			D.02a

Przekrój typowy przez zjazd
skala 1:50

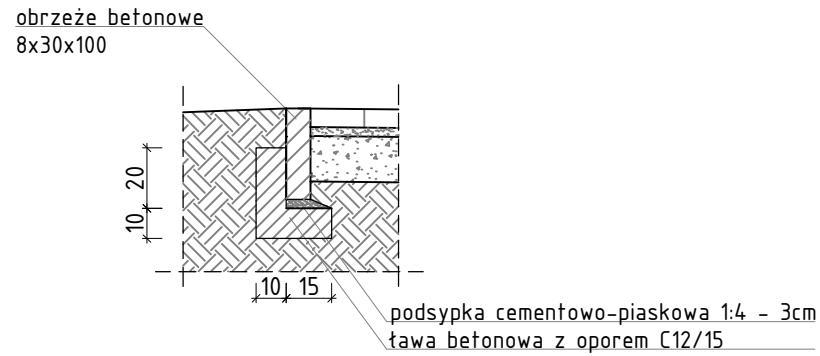


płyty betonowe kolorowe 35x35x6cm
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm
 podłoże gruntowe G1

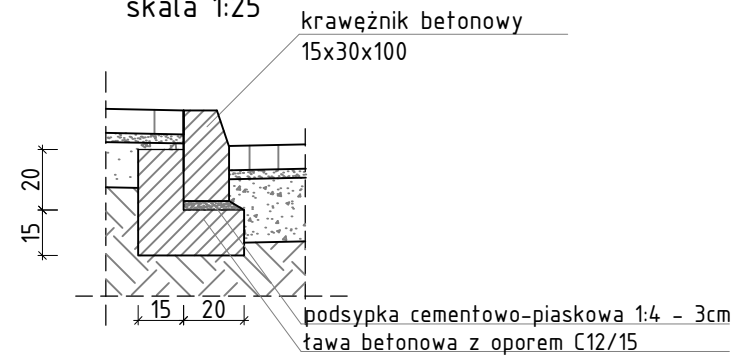
warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8cm
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm
 podłoże gruntowe G1

warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8cm
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm
 podłoże gruntowe G1

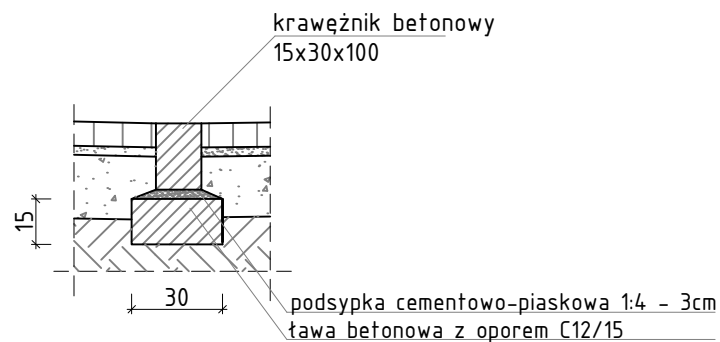
Szczegół 1
skala 1:25



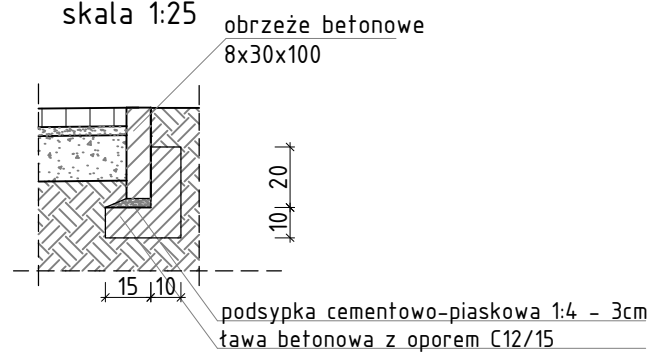
Szczegół 2
skala 1:25



Szczegół 3
skala 1:25

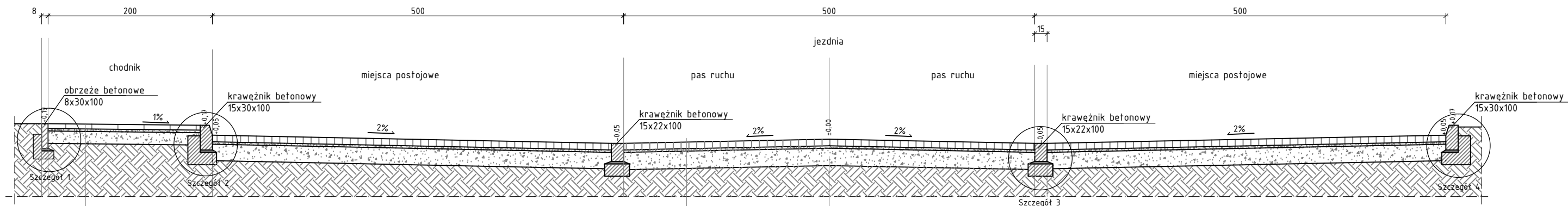


Szczegół 4
skala 1:25



Projekt:			
Dojazd do nowoprojektowanego przedszkola przy ul. Warszawskiej w Dobrym Mieście			
Branża:		Drogi (D)	
Obiekt:		Przekrój typowy	
Inwestor:		Gmina Dobre Miasto 11-040 Dobre Miasto, ul. Warszawska 14	
Główny projektant:		Geobet Sp. z o.o. 10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7, tel. +48895213903	
Rysunek:		Przekroje	
Data:		lipiec 2016	
Projektował:	Nr upr. WAM/0048/POWD/12 WAM/BD/0107/12	Podpis:	Skala: 1:50
mgr inż. Tomasz Kuś			
Sprawdził:	Nr upr. WAM/0051/POOD/12 WAM/BD/0104/12	Podpis:	Rys: D.02b
mgr inż. Marek Kotowski			

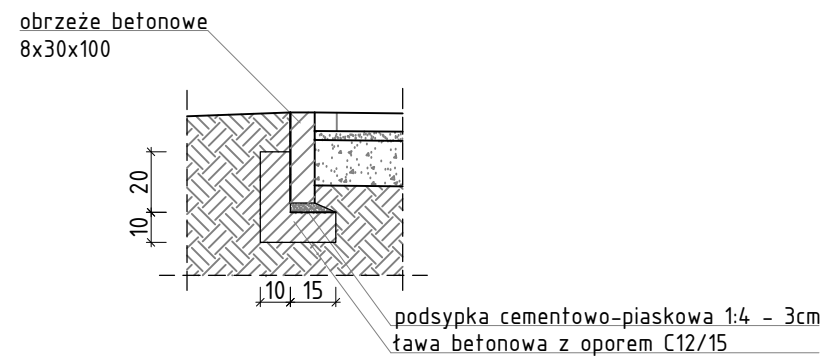
Przekrój typowy przez parking
skala 1:50



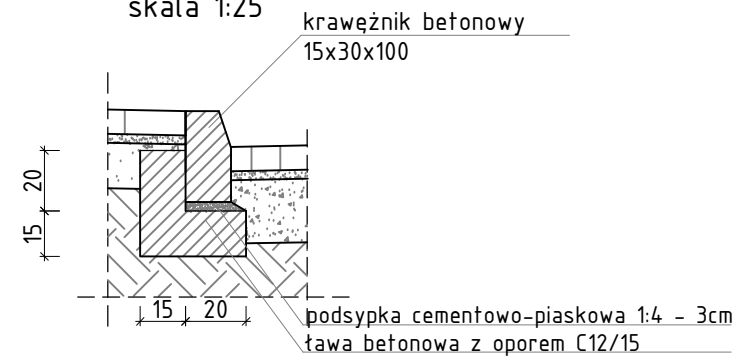
płyty betonowe kolorowe 35x35x6cm
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm
 podłoże gruntowe G1

warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8cm
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
 podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm
 podłoże gruntowe G1

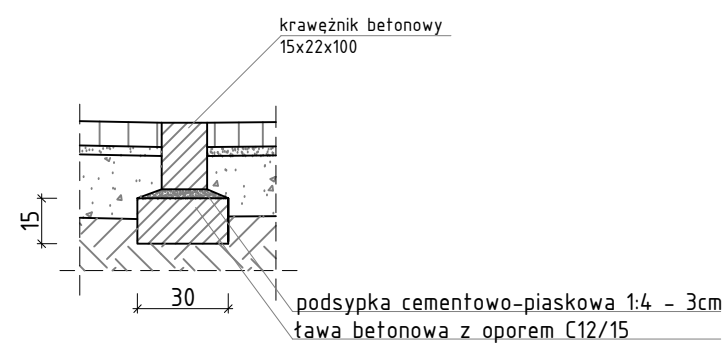
Szczegół 1
skala 1:25



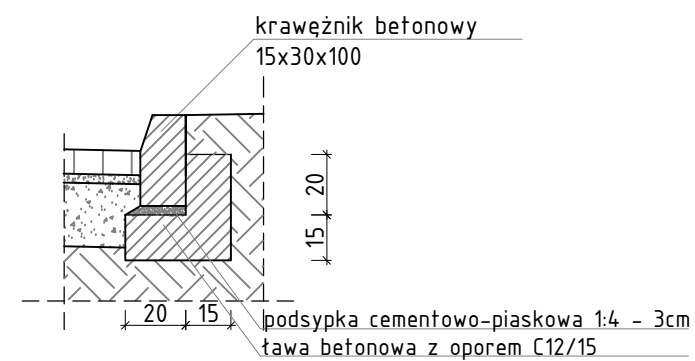
Szczegół 2
skala 1:25



Szczegół 3
skala 1:25



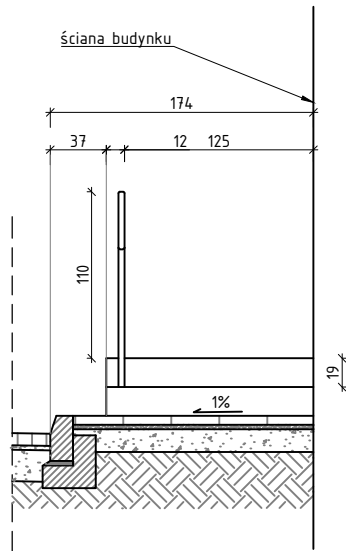
Szczegół 4
skala 1:25



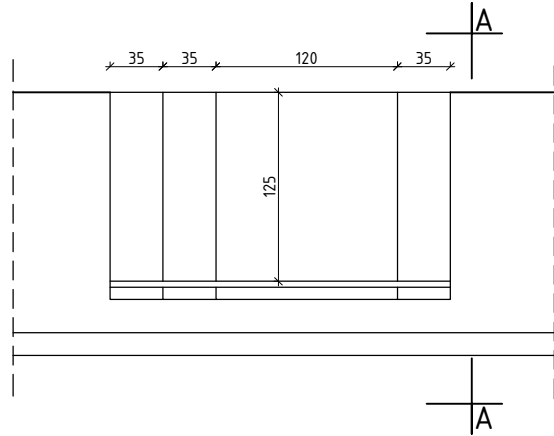
Projekt:			
Dojazd do nowoprojektowanego przedszkola przy ul. Warszawskiej w Dobrym Mieście			
Branża: Drogi (D)			
Obiekt: Przekrój typowy			
Inwestor: Gmina Dobre Miasto 11-040 Dobre Miasto, ul. Warszawska 14			
Główny projektant: Geobel Sp. z o.o. 10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7, tel. +48895213903			
Rysunek: Przekroje			Data: lipiec 2016
Projektował: mgr inż. Tomasz Kuś	Nr upr. WAM/0048/POWD/12 WAM/BD/0107/12	Podpis:	Skala: 1:50
Sprawdził: mgr inż. Marek Kotowski	Nr upr. WAM/0051/POOD/12 WAM/BD/0104/12	Podpis:	Rys: D.02c

Szczegóły projektowanych schodów

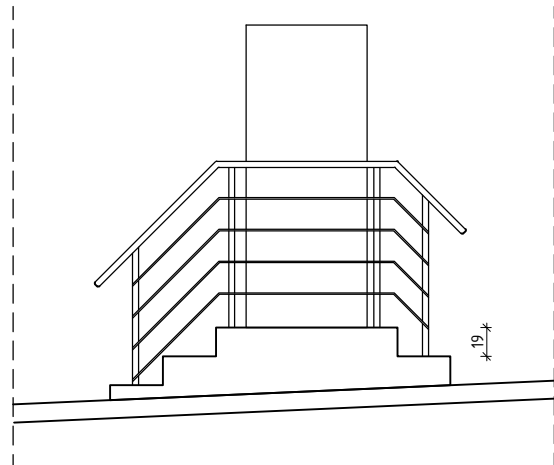
Przekrój A-A



Rzut



Widok



Projekt:			
Dojazd do nowoprojektowanego przedszkola przy ul. Warszawskiej w Dobrym Mieście			
Branża:			
Drogi (D)			
Obiekt:			
Szczegół projektowanych schodów			
Inwestor:			
Gmina Dobre Miasto 11-040 Dobre Miasto, ul. Warszawska 14			
Główny projektant:			
Geobet Sp. z o.o. 10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7, tel. +48895213903			
Rysunek:			Data:
Przekroje			lipiec 2016
Projektował:	Nr upr. WAM/0048/POWD/12 WAM/BD/0107/12	Podpis:	Skala:
mgr inż. Tomasz Kuś			1:50
Sprawdził:	Nr upr. WAM/0051/P00D/12 WAM/BD/0104/12	Podpis:	Rys:
mgr inż. Marek Kotowski			D.02d