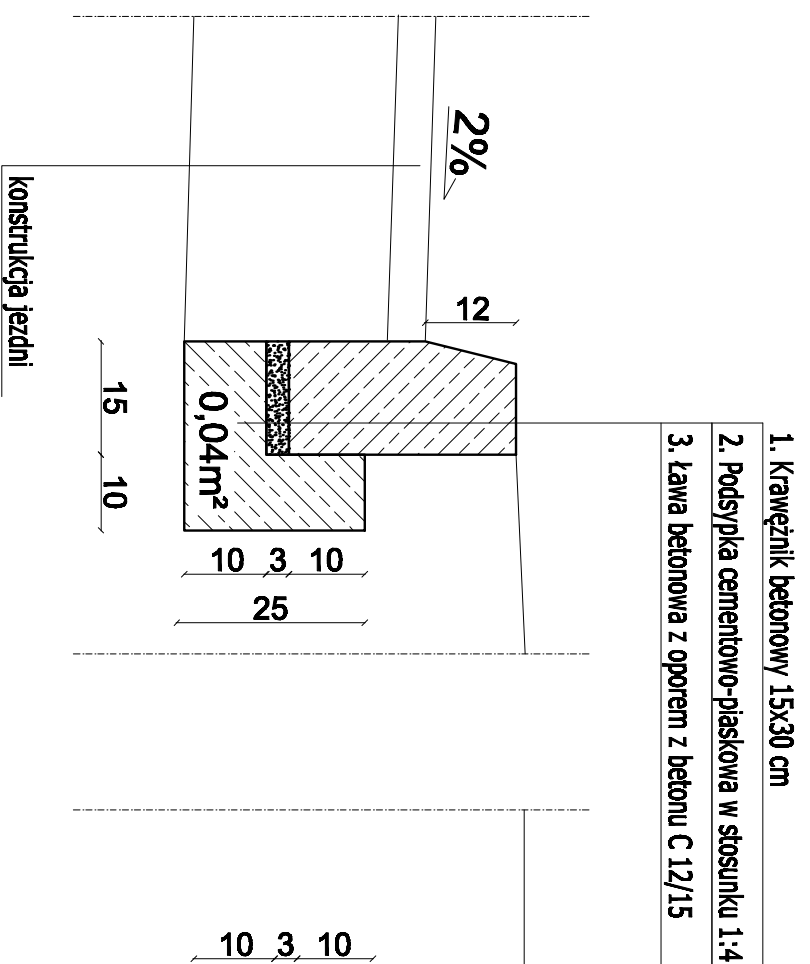
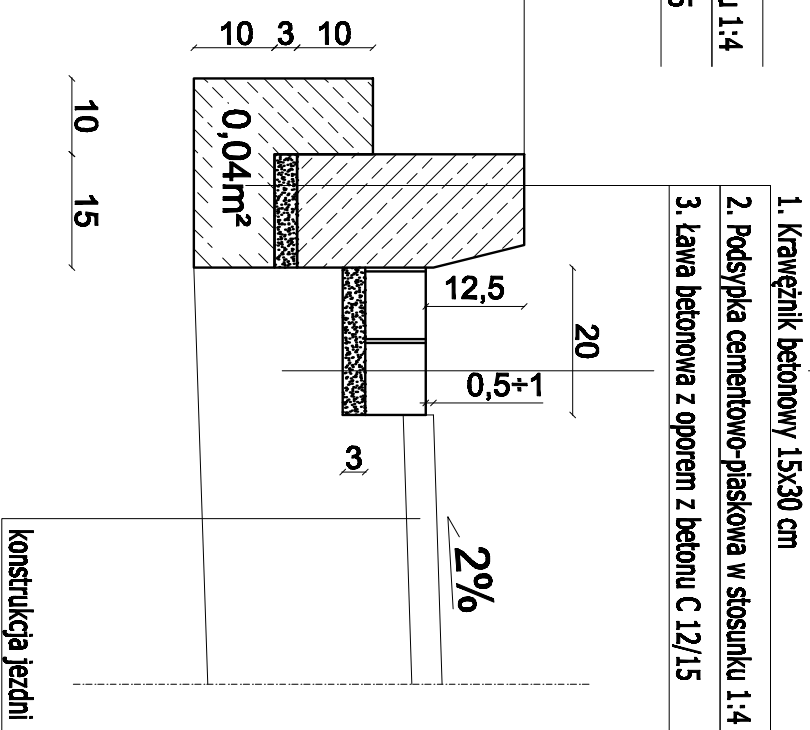


SZCZEGÓŁ A1



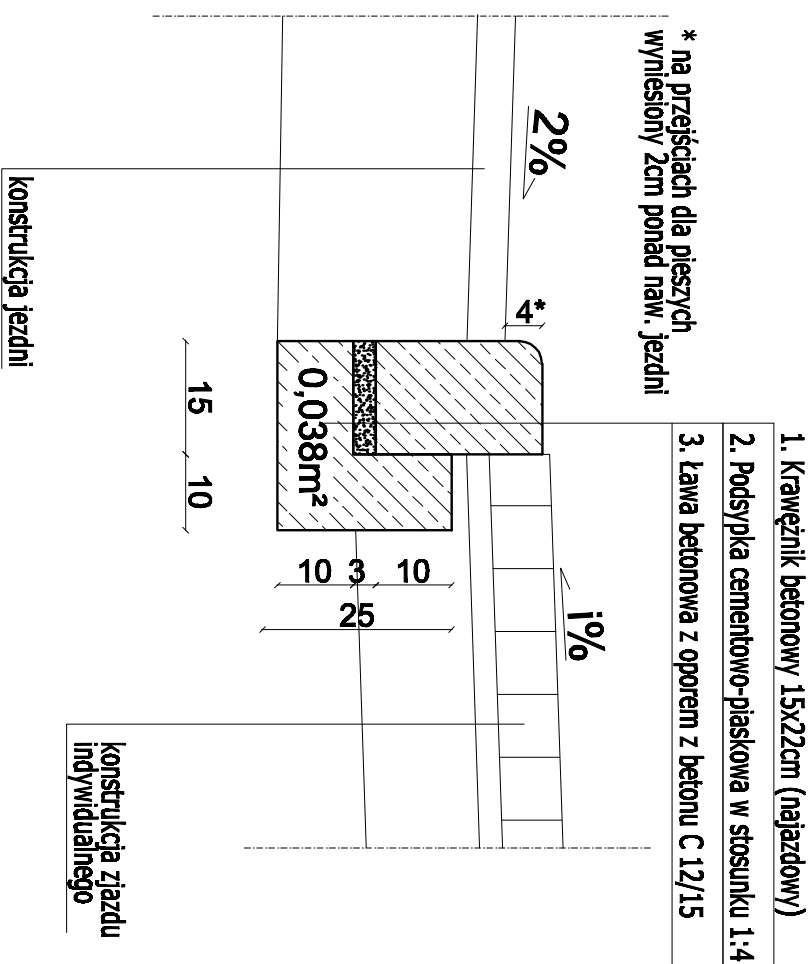
1. Krawężnik betonowy 15x30 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

SZCZEGÓŁ A2



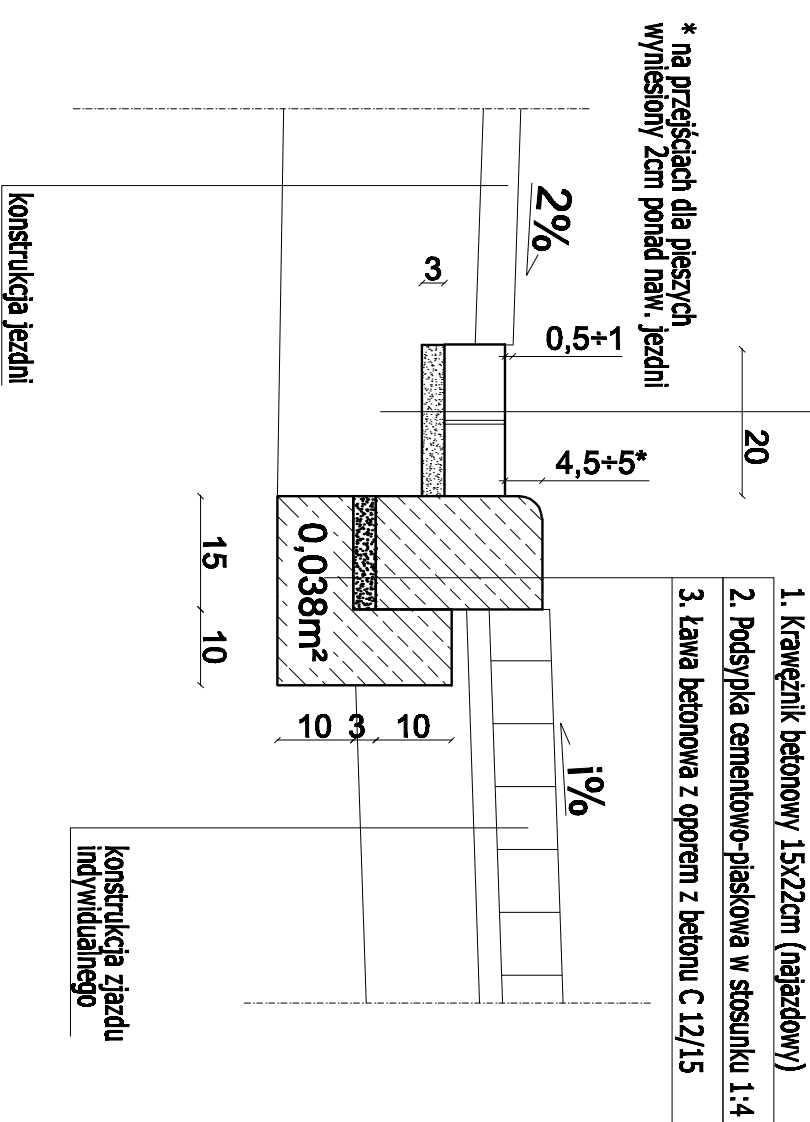
1. Krawężnik betonowy 15x30 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

SZCZEGÓŁ B1



1. Krawężnik betonowy 15x22cm (najazdowy)
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

SZCZEGÓŁ B2



1. Krawężnik betonowy 15x22cm (najazdowy)
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

SZCZEGÓŁ C



1. Opornik betonowy 12x25 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

SZCZEGÓŁ D1



1. Obrzeże betonowe 8x30 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15



SZCZEGÓŁ D2



1. Obrzeże betonowe 8x30 cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

SZCZEGÓŁ OPASKI z płytek chodnikowych

1. Betonowa płytka chodnikowa 35x35cm gr. 5cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4
3. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15 gr. 10 cm

		Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhoda 2b 63-400 Ostrow Wielkopolski
		PPID Kasalka ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941
Numer projektu: 461 15. luty 2007r./2016		AutoCAD Civil 3D - 345-45322200, 300-45304687, 300-460162288
Przebudowa ulicy Nowa Krępa w Ostrowie Wielkopolskim - odcinek od ul. Sikodowskiej do ul. Przy Lesie		cz. 2016r.
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		SKALA 1:50
PROJEKTANT mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11	INŻ.	mgr inż. Tomasz Dryjański
ASYSTENCI	INŻ.	mgr inż. Tomasz Dryjański

Projekt budowlany (wykonawczy)