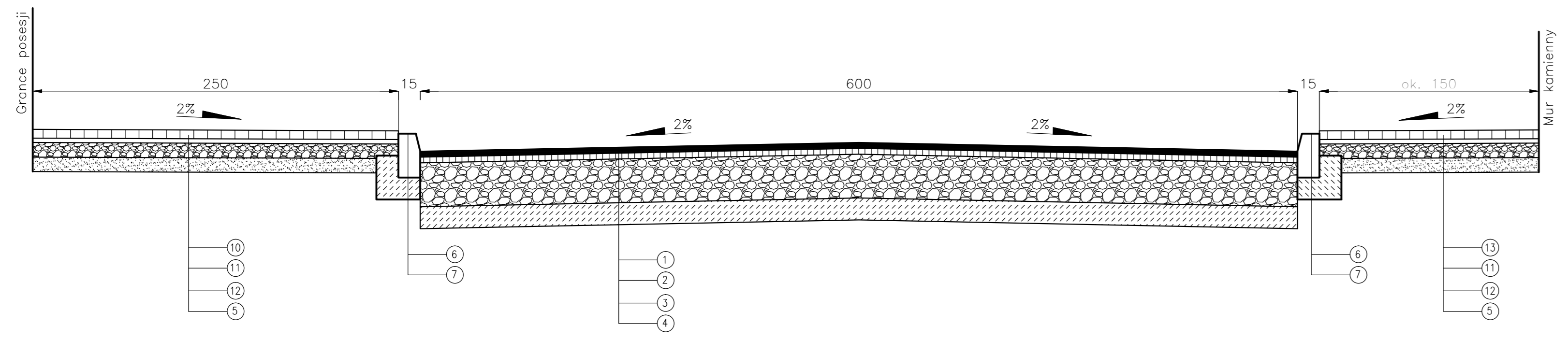
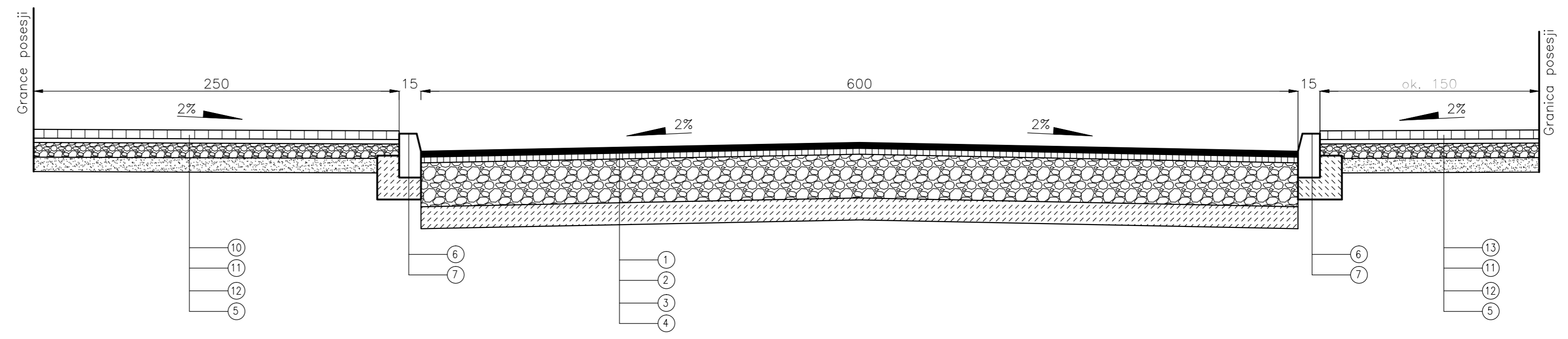


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

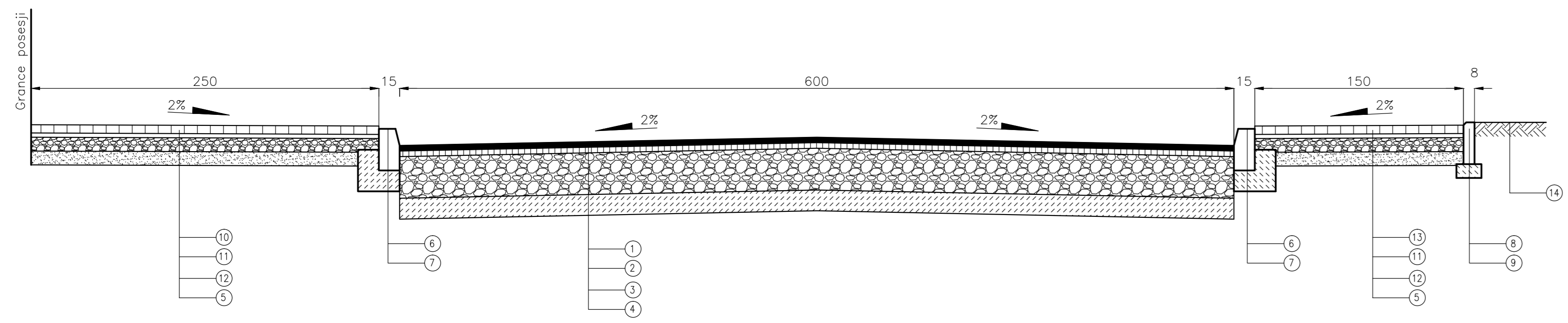
1 - 1



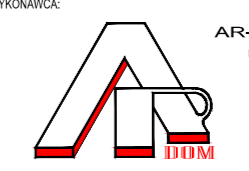
3 - 3



2 - 2



- ① Beton asfaltowy SMA 0/11 gr. 4 cm
- ② Mieszanka mineralno bitumiczna 0/16 gr. 4 cm
- ③ Tłuczeń kamienny 31-63 mm klinowany kłincem gr. 30 cm
- ④ Chudy beton B-10 gr. 15 cm
- ⑤ Pospółka gr. 10 cm
- ⑥ Krawężnik kamienny starożytkowy
- ⑦ Lawa z betonu B-15 gr. 15 cm
- ⑧ Obrzeże betonowe 100/30/8
- ⑨ Lawa z betonu B-15 gr. 10 cm
- ⑩ Kostka wibroprasowana POLBRUK bezfazowa gr.8 cm czerwona
- ⑪ Podosypka z miatu kamiennego 0-6 mm gr 3 cm
- ⑫ Mieszanka kamienna 0-32 mm gr 15 cm
- ⑬ Kostka wibroprasowana POLBRUK gr.6 cm szara
- ⑭ Pobocze gruntowe

 AR-DOM Biuro Projektowo Usługowe mgr inż. Arkadiusz Zurakowski ul. Mierostawskiego 19 48-200 Prudnik tel./fax: 077 459116, kom: 603422072 e-mail: ardom@providor.pl		INWESTOR GMINA PRUDNIK ul. 1 Maja 1 48-200 Prudnik		
PROJEKT PRZEBUDOWA ULICY STRZELECKIEJ W PRUDNIKU 261/77, 6, 874/5, 175/1, 161/3, 163/3, 174/1, 173/1, 165/4, 167/5, 1438/41 1440/41, 1491/41, 407/4, 169/6, 171/9, 656/9, 1496/47, 175/1 km. 4		STADIUM PROJEKT BUDOWLANY		
NAZWA OBYWATELSKIEGO ZWIĄZKU PRZEBUDOWA ULICY STRZELECKIEJ W PRUDNIKU		LICZBA LAMINATÓW 3		
DATA czerwiec 2009		SKALA 1:25		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODZIAŁOWY PŁAT	DATA	PODPIS
Autor	DROGI	OPL/0248/POOD/06		
Uwagi & #				
Autor				
Uwagi & #				
Autor				
Uwagi & #				