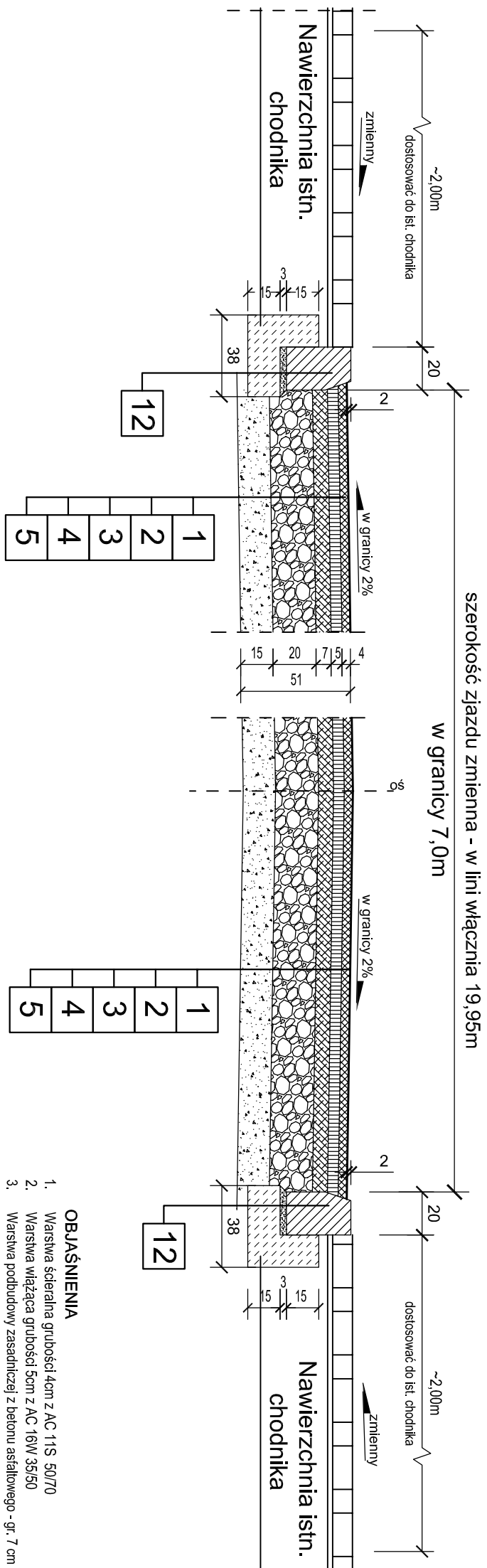


Przekrój poprzeczny przez zjazd i chodnik

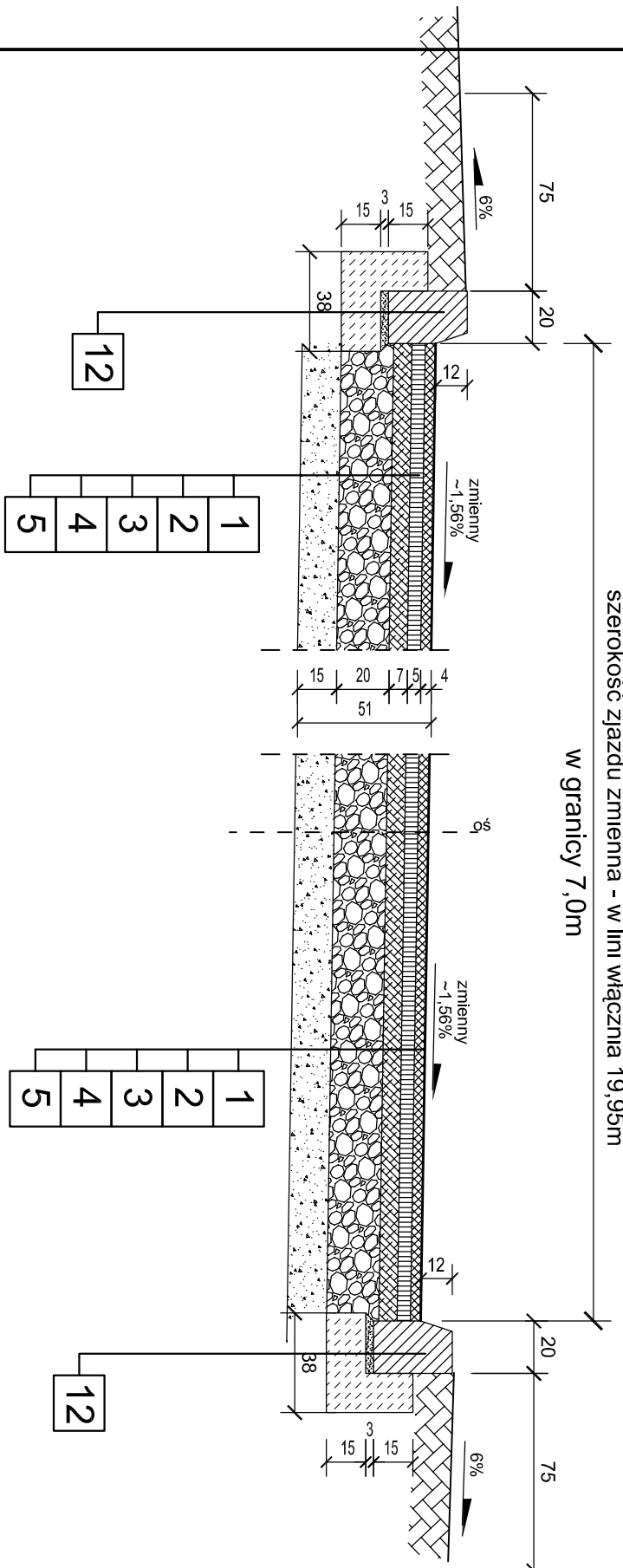


PRZEKRÓJ
POPRZECZNY
PRZEZ PROJ. ZJAZD

OBJAŚNIENIA

1. Warstwa ściertalna grubości 4cm z AC 11S 50/70
2. Warstwa wiążąca grubości 5cm z AC 16W 35/50
3. Warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego - gr. 7 cm - z AC 16W 35/50
4. Warstwa podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu dągłym 0/3,5mm wg PN-S-06:102 o grubości 20 cm
5. Warstwa podbudowy pomocniczej z pospółki warstwa grubości 15cm
6. Nawierzchnia z kostki betonowej wibroprasowanej grubości 8cm - szara, typ H
7. Podsyłka cementowo-płaskowa (1:3) grubości 3cm
8. Podbudowa - wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o $R_{\text{m}} = 2,5 \text{ MPa}$ wg PN-S-06:102 - grubości 20cm
9. Grunt rodzimy - opis w projekcie
10. Nawierzchnia z płytek chodnikowych 35x35cm grubości 5cm - kolor szary, płytki ryflowane
11. Opornik betonowy o wymiarach 1x2x25cm z betonu wibroprasowanego na podsyppie cementowo-płaskowej (1:3) grubości 3cm i ławie z betonem C12/15 (dawne B-15) - w granicy działki, zlicowany z nawierzchnią
12. Krawężnik drogowy betonowy o wymiarach 20x30cm z betonu wibroprasowanego na podsyppie cementowo-płaskowej (1:3) grubości 3cm i ławie z betonem C12/15 (dawne B-15) - wyniesiony +12cm powyżej nawierzchni zjazdu, +2cm zanurzenie na przejściu dla pieszych
13. Opornik betonowy o wymiarach 6x20cm z betonu wibroprasowanego na podsyppie cementowo-płaskowej (1:3) grubości 3cm i ławie z betonem C12/15 (dawne B-15) - ograniczenie chodnika

Przekrój poprzeczny przez zjazd i poboczne gruntowe



Nazwa inwestycji	
Wykonanie kompleksowej dokumentacji wielebrazkowej pomieszczeń Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu: część 5. Modernizacja i remont układu drogowego przy Szpitalu Wojewódzkim w Poznaniu	
Investor	Bractwa Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19, 60-479 Poznań
Adres budowy	Data 2017.06.28
Stadium Projekt budowlano-wykonawczy	Skala 1:25
Rysunek	Rysunek numer PBiW-E5_D-6.0
PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ ZJAZD	
Projektant	mgr inż. Marcin Matysik
Opracował	inż. Marcin Olesifski
Sprawdzający	mgr inż. Łukasz Szuba
	7/13/1/90/P/2002



Spółka Projektowania Architekturalnego Sadowski Sadowska
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa
ul. Podłaska 13, 60-623 Poznań

Tel. 61 84 84 190, Fax 61 84 84 123, E-mail: spe@spa-sadowski.pl
NIP 781-18-74-050; REGON 301954399; KRS 0000399782

Uwaga: Podane rozwiązania, przez analogię dotyczą również istniejącego wjazdu/wyjazdu-podlegającemu remontowi