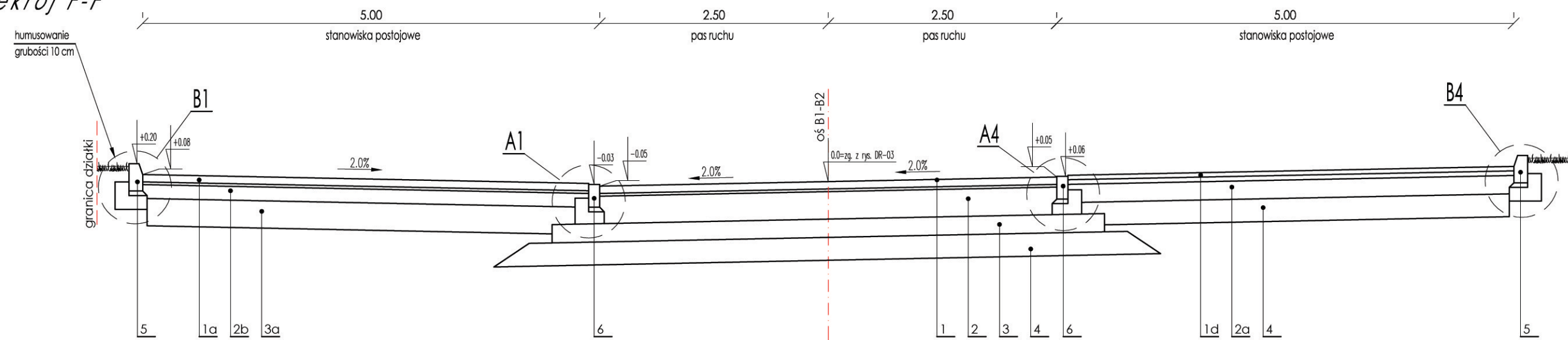


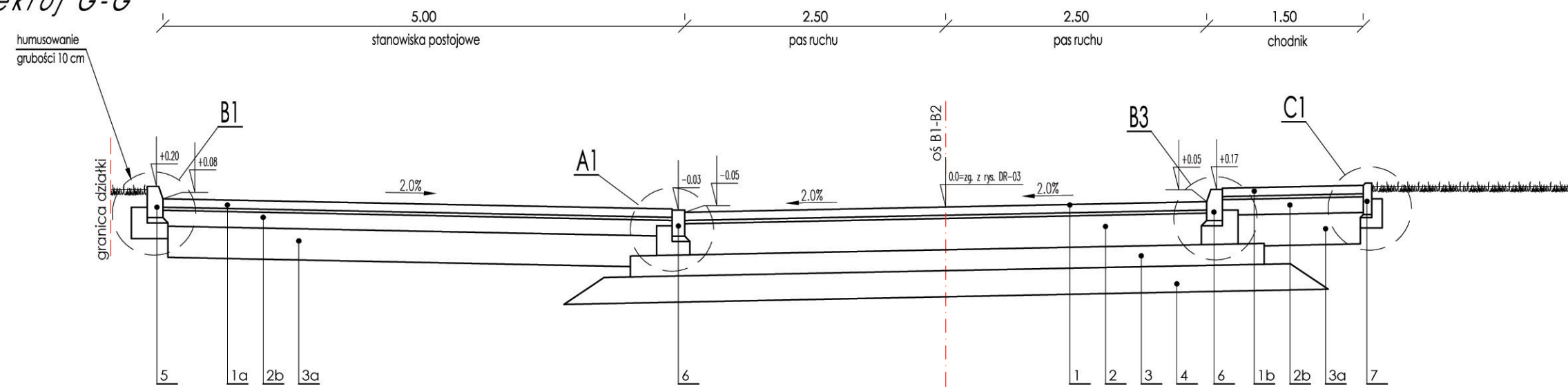
Przekrój F-F



GRUPA NOŚNOŚCI PODŁOŻA – G4

1. Nawierzchnia z kostki betonowej grub. 8cm na podspycie cementowo-piaskowej gr. 3 cm - drogi
- 1a. Nawierzchnia z kostki betonowej grub. 8cm na podspycie cementowo-piaskowej gr. 3 cm - stonowiska poslojowe
- 1b. Nawierzchnia z kostki betonowej grub. 8cm na podspycie cementowo-piaskowej gr. 3 cm - chodniki
- 1c. Nawierzchnia z kostki betonowej grub. 8cm na podspycie cementowo-piaskowej gr. 3 cm - opaski
- 1d. Nawierzchnia z krat trawnikowych ECO RASTER 33x33x5 cm z HDPP np.ES50 Elastic grub. 5cm, na warstwie mieszankei piasku kwarcowego lub zwiekrg.grys 0/5,0/10mm i ziemi grub. 5 cm
2. Podbudowa zasadnicza gr. 30 cm z mieszankei niezwiqzanej z kruszywem C90/3 (kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie)
- 2a. Podbudowa zasadnicza gr. 20 cm z mieszankei niezwiqzanej z kruszywem C90/3 (kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie)
- 2b. Podbudowa zasadnicza gr. 15 cm z mieszankei niezwiqzanej z kruszywem C90/3 (kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie)
- 2c. Podbudowa zasadnicza gr. 12-21 cm z mieszankei niezwiqzanej z kruszywem C90/3 (kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie)
- 2d. Podbudowa zasadnicza gr. 43 cm z mieszankei niezwiqzanej z kruszywem C90/3 (kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie)
3. Warstwa mrozochronna gr. 20 cm z mieszankei zwiqzanej spoiwem hydraulicznym
- 3a. Warstwa mrozochronna gr. 30 cm z mieszankei zwiqzanej spoiwem hydraulicznym
4. Warstwa ulepszonego podlozka gr. 25 cm z mieszankei niezwiqzanej o CBR >=20%
5. Kraweznik betonowy typ uchylny 15x30 cm na lawie betonowej z oporem z betonu C12/15
6. Opornik betonowy 12x25 cm na lawie betonowej z oporem z betonu C12/15
7. Obrzeze betonowe 8x30 cm na lawie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 7a. Obrzeze betonowe 8x25 cm na lawie betonowej zwyklym z betonu C12/15

Przekrój G-G



Jednostka projektowa:	<div> archimedia</div> <div>Archimedia Architektura i Inżynieria ul. Świeciańska 6, 61-132 Poznań tel.: 607 170 057, 609 622 206 e-mail: archimedia@archimedia.com.pl</div>					
Branża:	DROGOWA		Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANY		
Inwestor:	MIASTO POZNAŃ, PLAC KOLEGIACKI 17, 61-841 POZNAŃ					
Inwestor zastępczy:	POZNAŃSKIE INWESTYCJE MIEJSKIE SP. Z O.O., PLAC WIOSNY LUDÓW 2, 61-831 POZNAŃ					
Nazwa zadania (wg umowy z inwestorem):	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ PRZY UL. BUKOWSKIEJ - NOWA SIEDZIBA DPS					
Nazwa inwestycji:	BUDOWA DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ NR 1 PRZY UL. ŻOŁNIERZY WYKŁĘTYCH W POZNANIU Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I DROGOWĄ					
Lokalizacja inwestycji:	Poznań, ul. Żołnierzy Wyklętych dz. nr ew. 1/80, ark. 14, Obręb Gołęcin dz. nr ew. 1/27, ark. 14, Obręb Gołęcin					
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE					
Projektant:	mgr inż. Paweł Żyniewicz	uprawnienia budowlane w specjalności drogowej nr WKPI/0312/POD/11	PODPIS:		Data:	09.2017
					Skala:	1:50
Sprawdzający:	mgr inż. Katarzyna Rałowiec	uprawnienia budowlane w specjalności drogowej nr WKPI/0311/POD/11			Nr rys.:	DR-02.3
					Wzrost:	
UWAGI! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI						
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione						