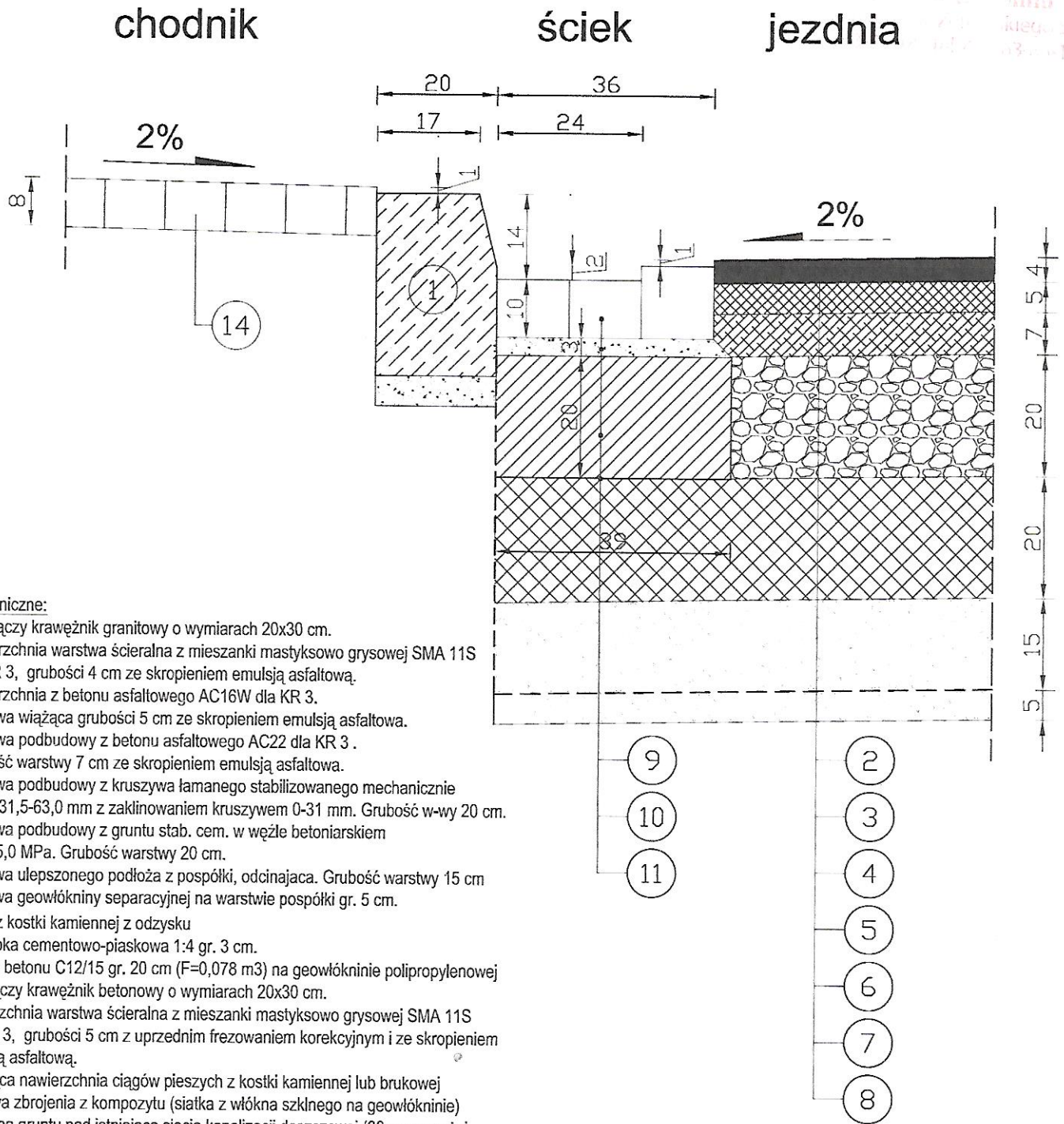


# Szczegół konstrukcyjny "A"



## Dane techniczne:

1. Istniejący krawężnik granitowy o wymiarach 20x30 cm.
2. Nawierzchnia warstwa ścieralna z mieszanki mastyksowo grysowej SMA 11S dla KR 3, grubości 4 cm ze skropieniem emulsją asfaltową.
3. Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W dla KR 3.  
Warstwa wiążąca grubości 5 cm ze skropieniem emulsją asfaltową.
4. Warstwa podbudowy z betonu asfaltowego AC22 dla KR 3.  
Grubość warstwy 7 cm ze skropieniem emulsją asfaltową.
5. Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 31,5-63,0 mm z zaklinowaniem kruszywem 0-31 mm. Grubość w-wy 20 cm.
6. Warstwa podbudowy z gruntu stab. cem. w węźle betoniarskim o Rm 5,0 MPa. Grubość warstwy 20 cm.
7. Warstwa ulepszonego podłoża z pospółki, odcinająca. Grubość warstwy 15 cm
8. Warstwa geowłókniny separacyjnej na warstwie pospółki gr. 5 cm.
9. Ściek z kostki kamiennej z odzysku
10. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm.
11. Ława z betonu C12/15 gr. 20 cm (F=0,078 m3) na geowłókninie polipropylenowej
12. Istniejący krawężnik betonowy o wymiarach 20x30 cm.
13. Nawierzchnia warstwa ścieralna z mieszanki mastyksowo grysowej SMA 11S dla KR 3, grubości 5 cm z uprzednim frezowaniem korekcyjnym i ze skropieniem emulsją asfaltową.
14. Istniejąca nawierzchnia ciągów pieszych z kostki kamiennej lub brukowej
15. Warstwa zbrojenia z kompozytu (siatka z włókna szklanego na geowłókninie)
16. Wymiana gruntu nad istniejącą siecią kanalizacyjną deszczową (30 cm powyżej wysokości górnej krawędzi rury - strefa ochronna) materiałem o wskaźniku różnorodności  $Cu \geq 5$  i wskaźniku zagęszczenia  $Is=1,0$

WYKONAWCA PROJEKTU TRAKT NADZORY I PROJEKTOWANIE BEDNARSKI KRZYSZTOF 05-600 GRÓJEC UL.DROGOWCÓW 2/17				ZAMAWIAJĄCY GMINA GRÓJEC 05-600 GRÓJEC UL. PIŁSUDSKIEGO 47			
Nazwa zadania:		REMONT ODCINKA ULICY ARMII KRAJOWEJ W GRÓJCU OD UL.PIŁSUDSKIEGO DO RONDA "ŻOŁNIERZY WYKLĘTYCH"					
Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA					
Nazwa rysunku:		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE					
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	Data:	Nr rys:		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ŁUKASZ WIDAŁSKI	MAZ/0143/POOD/12		02-2017	DB.05.01		
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. KRZYSZTOF BEDNARSKI	GP-III-7342/76/92		Skala:	Egz Nr.		
				1:10			