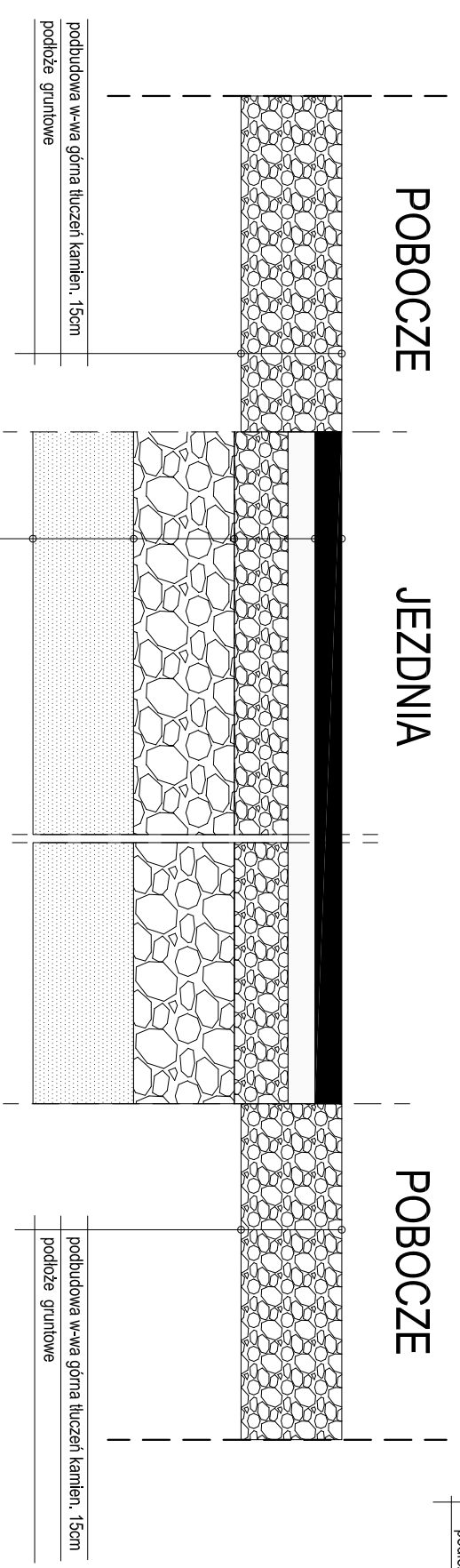


- w-wa szeralna asfaltobeton 4cm
- w-wa wiązająca asfaltobeton 4cm
- podbudowa w-wa górna tłuczeń kamien. 8cm
- w-wa odsączająca z piasku 15cm
- podłoże gruntowe

- opornik betonowy 12x25cm
- podsypka cement-piasek 5cm
- ława betonowa B-10 15x30cm
- opór betonowy B-10 10x20cm
- podłoże gruntowe

- w-wa szeralna kostka brukowa bet. 8cm
- podsypka cement-piasek 4cm
- podbudowa beton B-10 15cm
- w-wa odsączająca z piasku 15cm
- podłoże gruntowe

- opornik betonowy 12x25cm
- podsypka cement-piasek 5cm
- ława betonowa B-10 15x30cm
- opór betonowy B-10 10x20cm
- podłoże gruntowe



- w-wa szeralna asfaltobeton 4cm
- w-wa wiązająca asfaltobeton 4cm
- podbudowa w-wa górna tłuczeń kamien. 8cm
- podbudowa w-wa dolna tłuczeń kamien. 15cm
- w-wa odsączająca z piasku 15cm
- podłoże gruntowe

- podbudowa w-wa górna tłuczeń kamien. 15cm
- podłoże gruntowe

Zamawiający		URZĄD GMINY W INOWROCŁAWIU		Nr umowy	
Tytuł		PRZEBUDOWA ULICY DŁUGIEJ W JAKSICACH GMINA INOWROCŁAW		Nr dokumentacji	
DZIAŁKA NR 228		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		Nr rys.	
Projektował	E. Lebioda	Data	2009.05	Podpis	
Opracował	C. Lebioda		2009.05		
Kreślił	C. Lebioda		2009.05		
				Podziałka	1 : 10
					Format A-3

7