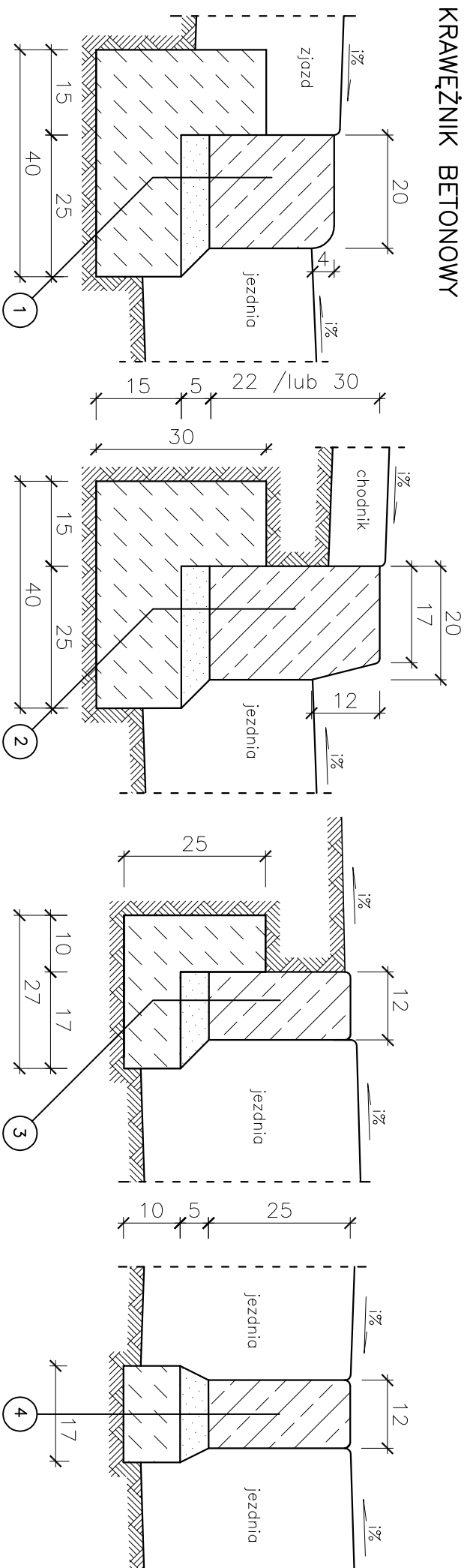


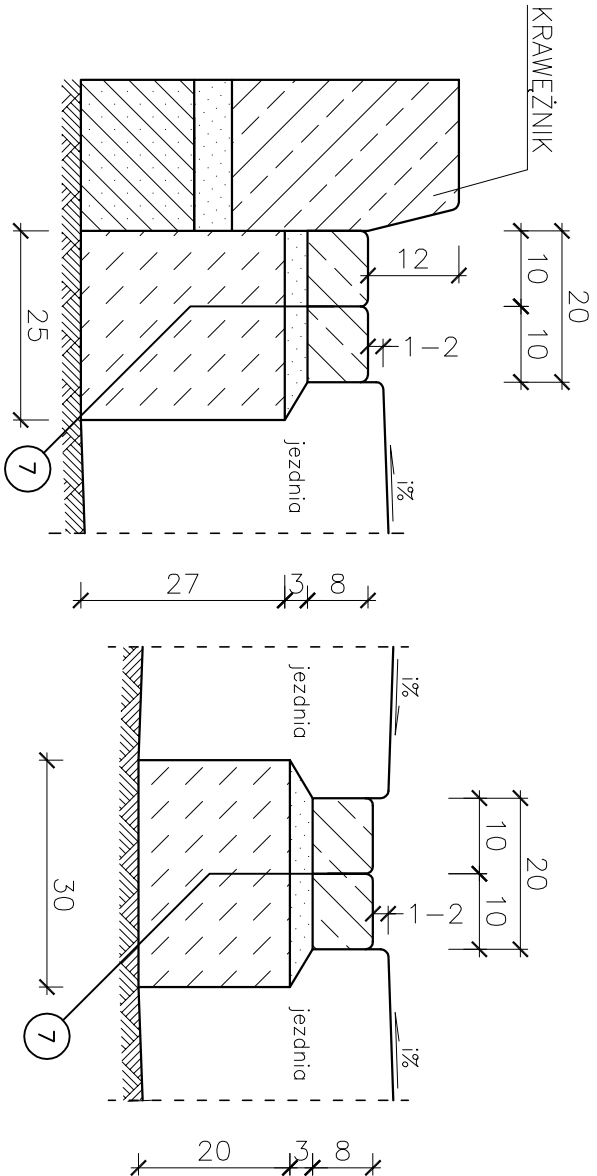
KRAWEŹNIK BETONOWY



OBJAŚNIENIA

- | | |
|---|--|
| 1 | <p>kręciak betonowy ogólny 20/22 wg PN-EN 1340</p> <p>podstypa cementowo-piśskowa 1,4 gr. 5 cm</p> <p>łano betonowa z oporem z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1</p> |
| 2 | <p>kręciak betonowy wstęgowy 20/30 wg PN-EN 1340</p> <p>podstypa cementowo-piśskowa 1,4 gr. 5 cm</p> <p>łano betonowa z oporem z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1</p> |
| 3 | <p>kręciak betonowy wstęgowy 12/25 wg PN-EN 1340</p> <p>podstypa cementowo-piśskowa 1,4 gr. 5 cm</p> <p>łano betonowa z oporem z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1</p> |
| 4 | <p>kręciak betonowy wstęgowy 12/25 wg PN-EN 1340</p> <p>podstypa cementowo-piśskowa 1,4 gr. 5 cm</p> <p>łano betonowa z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1</p> |
| 5 | <p>obrzeźa betonowe 8/30 wg PN-EN 1340</p> <p>podstypa cementowo-piśskowa 1,4 gr. 5 cm</p> <p>łano betonowa z oporem z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1</p> |
| 6 | <p>obrzeźa betonowe 8/20 wg PN-EN 1340</p> <p>podstypa cementowo-piśskowa 1,4 gr. 5 cm</p> |
| 7 | <p>SCIEK PRZYMIEŻNIKOWY, SCIEK MIĘDZYNIOWY</p> <p>betonowa kasko brukowa wg PN-EN 1338 gr. 8 cm, kolor szary</p> <p>podstypa cementowo-piśskowa gr. 3 cm</p> <p>łano z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1</p> |

ŚCIEK Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ



INVESTOR

Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu
61-623 Poznań, ul. Wilczak 51

OBIEKT: Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 312 w miejscowości Czacz w km 12+167 – 13+996

RYSUNEK: Szczegóły konstrukcyjne		NR RYSUNKU 05	NR ARKUSZA 01
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Myszowski		
BRAWA Drogowa	STADIUM	NR UPRAWY 434/28/IN/2017	SKALA 1:10
	DOK. WYKONAWCZA		