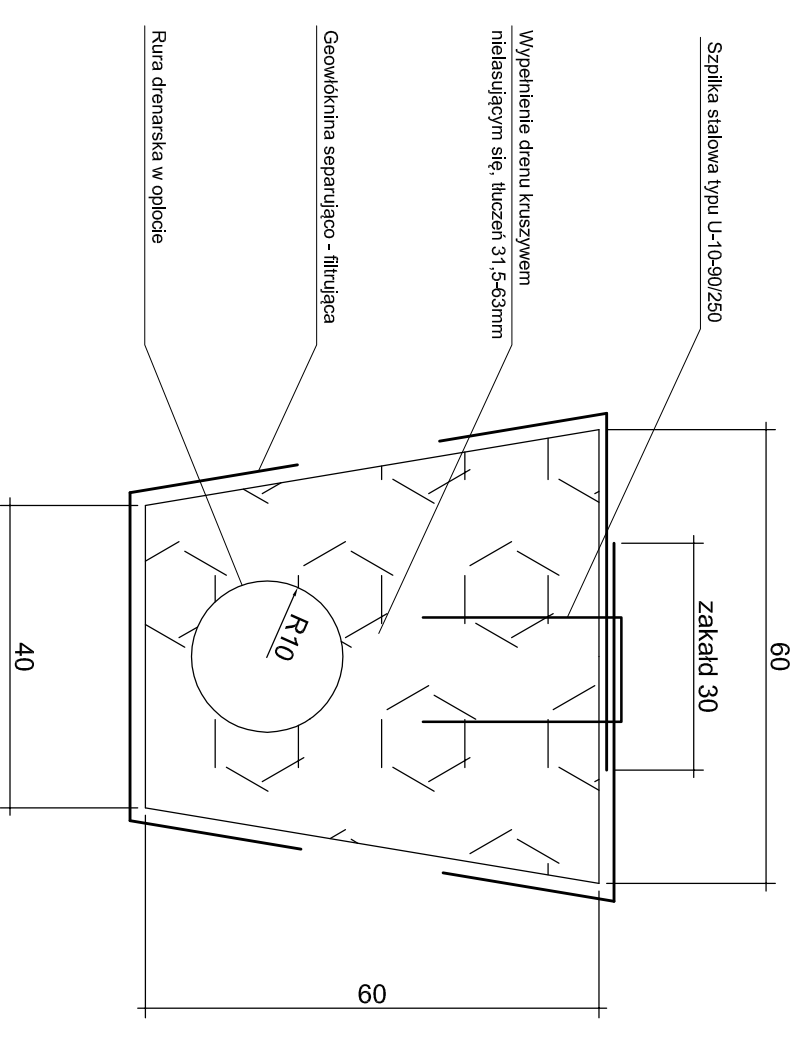
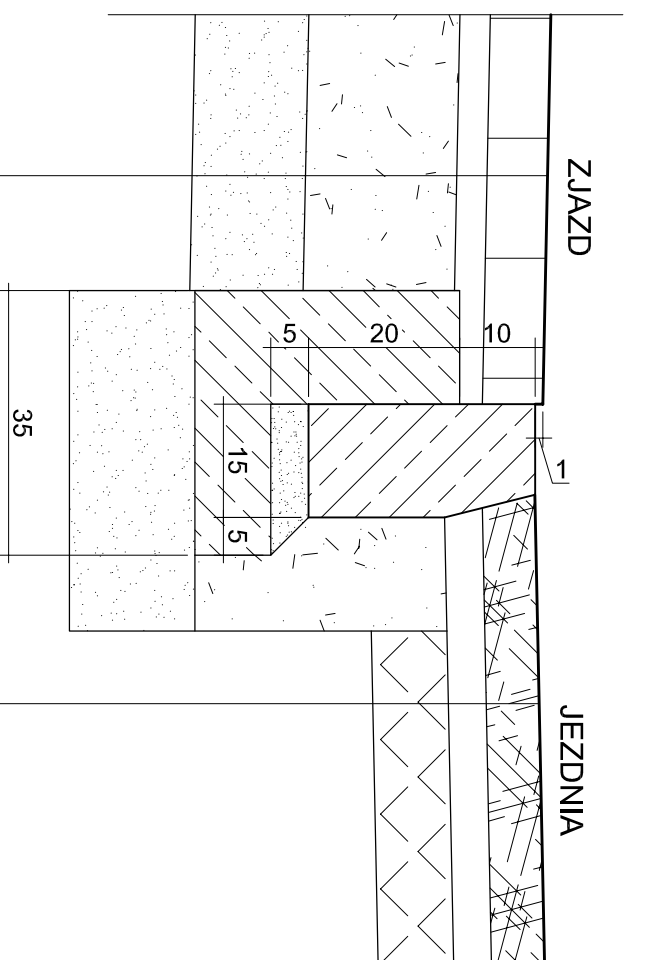


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
skala 1:10
DREN FRANCUSKI



PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
skala 1:10
SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA KRAWĘŻNIKA



Kostka bruk. betonowa	grub. 8 cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	grub. 4 cm
Podbud. z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie	grub. 20 cm
Warstwa odsączająca z pospółki	grub. 15 cm

Warstwa ścierna SMA 16 DTS JENA, KR-3,	grub. 7cm
Wyrównanie istniejącej podbudowy AC 16 W, KR-3	
Istniejąca konstrukcja jako podbudowa	

OIB OBŚLUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH WOLJANDOWSKI Tomasz Wojtanowski 82-300 Ebląg ul. Ogólna 1M/3	
PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa projektu	PRZEBUDOWA DRÓGI POWIATOWEJ NR 1137 N. GROMADY GÓRNE - NOWINA - SIERNY - DRÓGA WZJEMNOZIŁA NR 509 - ETAP I. ODCINEK GROMADY GÓRNE - NOWINA (od drogi powiatowej nr 1138 N ul. Szkolna do drogi gminnej nr 101010 W)
Adres obiektu	dz. ew. 68, 172, 154, 169, 194, obręb Gromada Górna oraz 452, 440 obręb Nowina
Inwestor	Gmina Ebląg ul. Browarna 85
Branża drogi P. W.	
Tytuł opracowania PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
PRZEBUDOWA DRÓGI POWIATOWEJ NR 1137 N. GROMADY GÓRNE - NOWINA	
Data oprac. 09/2014	
Zespół projektowy	imię i nazwisko nr uprawnień podpis
Opracował	mgr inż. Jacek Hejman
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski
Projektował drogi	mgr inż. Małgorzata Michalik-Danowska 1971/EU/94
Skala: 1:50	
Rys nr : 28	