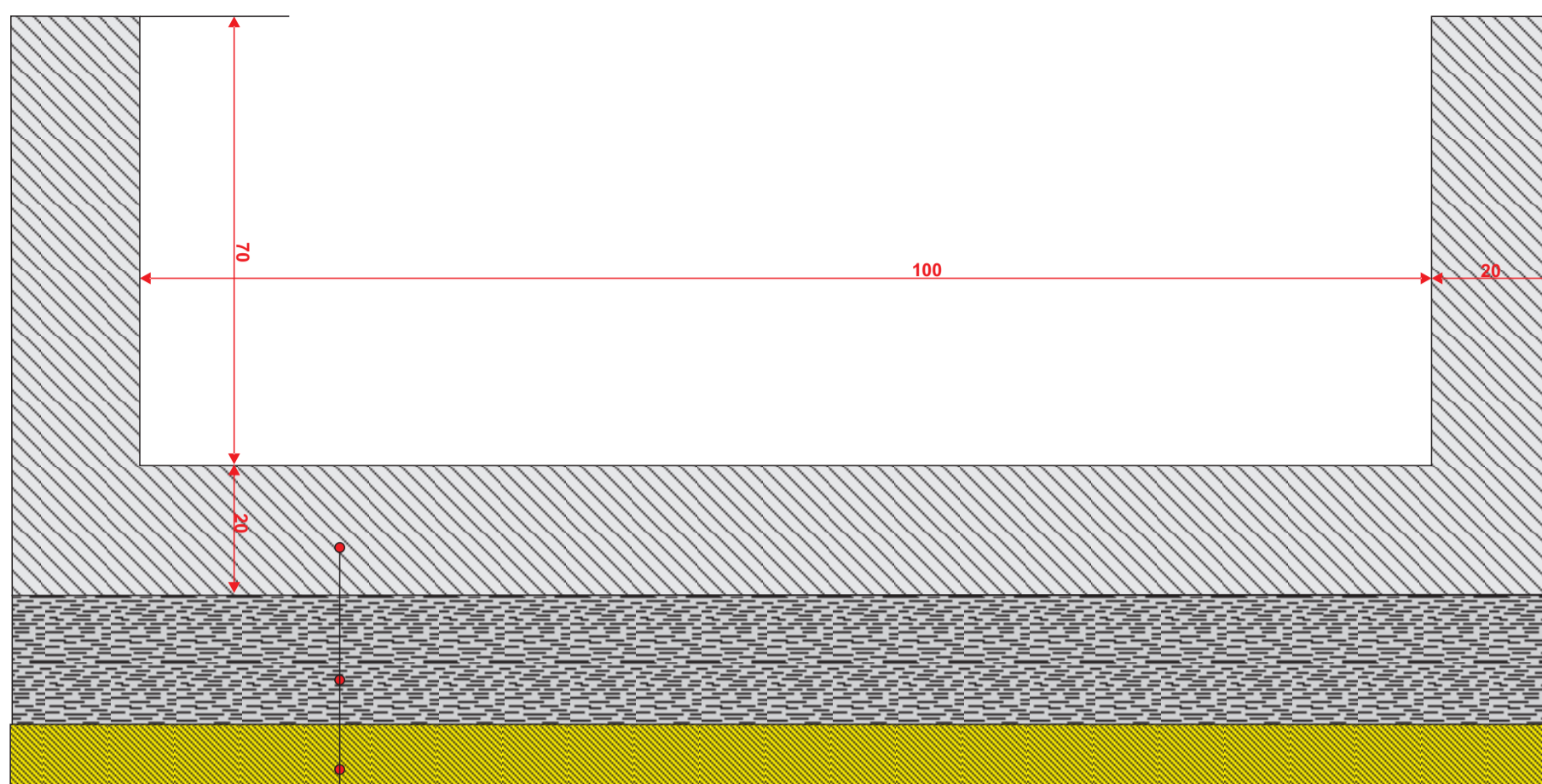
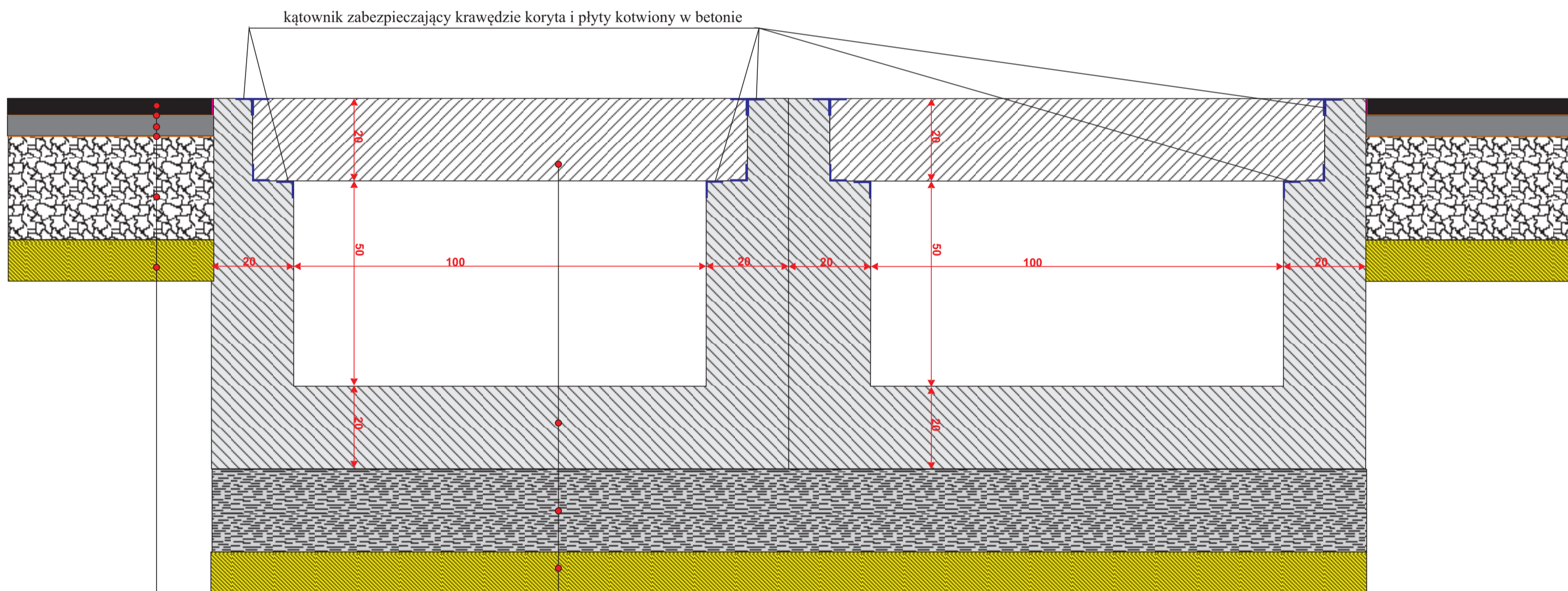


PRZEKRÓJ A-A




- koryto żelbetowe - beton min. C25/30
- podłoże z chudego betonu C12/15 - grubości 20 cm
- warstwa odcinająca z piasku grubości 10 cm

PRZEKRÓJ B-B



- kątownik zabezpieczający krawędzie koryta i płyty kotwiony w betonie
- płyta żelbetowa przejazdowa prefabrykowana - beton min. C25/30
- koryto żelbetowe prefabrykowane - beton min. C25/30
- podłoże z chudego betonu C12/15 - grubości 20 cm
- warstwa odcinająca z piasku grubości 10 cm
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S grubości 4 cm
- skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W grubości 5 cm
- skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grubości 25 cm
- warstwa odcinająca z piasku grubości 10 cm

 Regon 531005383	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „MI” Mirosław Sieja ul. Piłsudskiego 10 B/1 47-223 KĘDZIERZYN-KOŹLE		
	PRZEPUST PRZY ULICY KILINSKIEGO NR 105624 O W M. ZAWADZKIE		
OBIEKT			
umowa nr	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Autor	mgr inż. Mirosław Sieja	29/95/Op	
Sprawdził	Andrzej Jęczmienny	159/92/Op	
TEMAT	ODBUDOWA ZNISZCZONYCH ELEMENTÓW PRZEPUSTU PRZY ULICY KILINSKIEGO W ZAWADZKIWM DROGA NR 105624 O W KM 0+464 (0+000 - 0+602) W RAMACH USUWANIA SKUTKÓW KLĘSK ŻYWIŁOWYCH		SKALA 1:10
TEMAT RYSUNKU	Przekrój konstrukcyjny przr koryto i jezdnię		maj 2012
INWESTOR	Gmina Zawadzkie ul. Dębowa 13 47-120 Zawadzkie		Rysunek nr 7