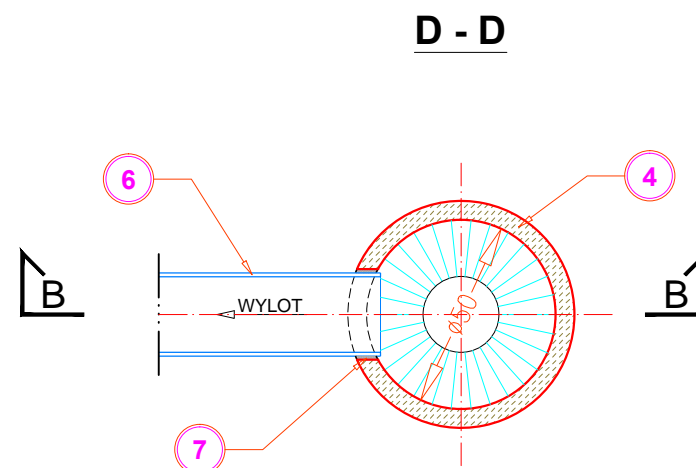
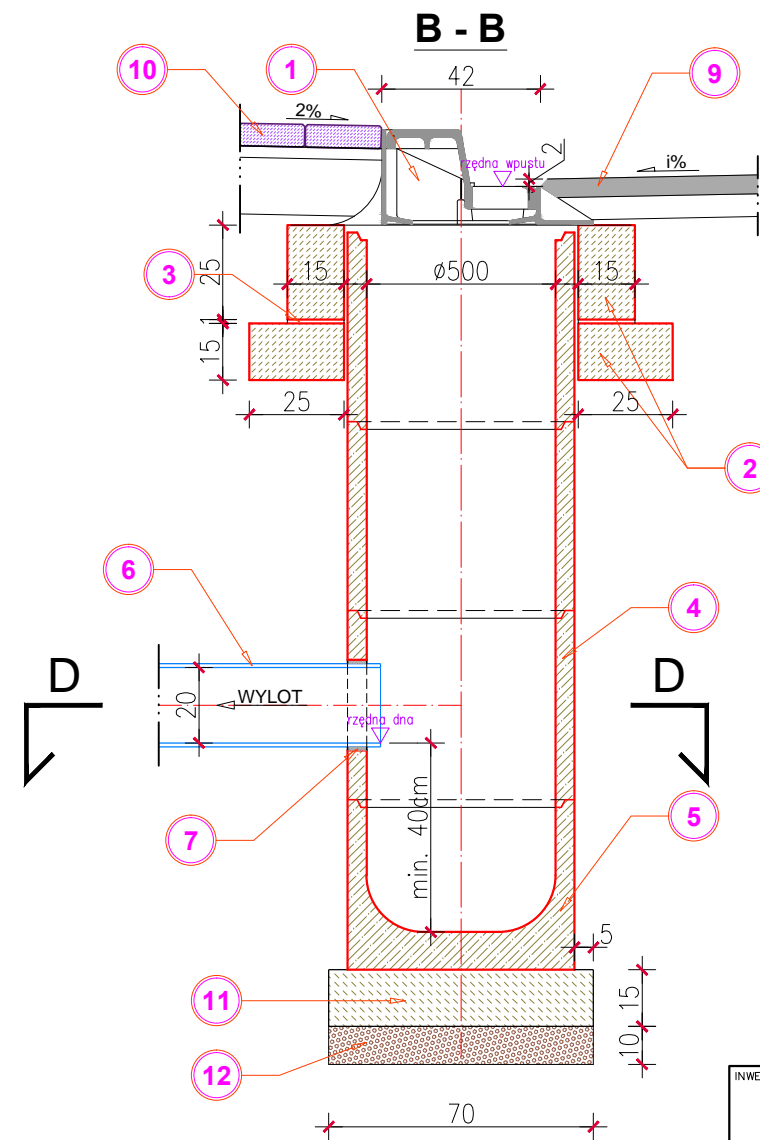





LEGENDA :



- 1 — wpust deszczowy uliczny krawężnikowo - jezdniowy - (typ ciężki - D 400)
- 2 — pierścienie odciążające betonowe
- 3 — zaprawa cementowa
- 4 — kręgi żelbetowe Ø500mm
- 5 — krąg betonowy dennej - (osadnik)
- 6 — przykanalik PVC Ø200
- 7 — przejście szczelne przez ściankę studzienki
- 8 — krawężnik betonowy wibroprasowany 20 x 30 cm
- 9 — nawierzchnia jezdni
- 10 — nawierzchnia chodnika
- 11 — warstwa wyrównawcza z chudego betonu gr. 15cm
- 12 — podsypka z tłucznia lub żwiru gr. 10cm

INWESTOR:  POWIAT LIMANOWSKI ul. Józefa Marka 9 34-600 Limanowa		ZAMAWIAJĄCY:  GMINA TYMBARK 34-650 Tymbark 49	
BIURO PROJEKTOWE:  BIURO PROJEKTOWE "DROG-PROJEKT" ul. Kopernika 15b, 34-600 Limanowa e-mail: biuro.drogprojekt@gmail.com			
RODZAJ PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY		BRANŻA: DROGOWA	DATA: VI.2022
OBIEKT: Przebudowa drogi powiatowej nr 1617 K Piekiełko - Tymbark w km 0+500,50 - 1+110,25 oraz 1+185,25 - 1+520,05 w miejscowości Piekiełko/Tymbark km "roboczy" 0+000,00 - 0+609,75 oraz 0+684,75 - 1+019,55			
LOKALIZACJA OBIEKTU:	WOJEWÓDZTWO: MAŁOPOLSKIE	POWIAT: LIMANOWSKI	GMINA: TYMBARK [120712_2]
		OBRĘB: [0001] PIEKIEŁKO [0003] TYMBARK	
TYTUŁ RYSUNKU: SZCZEGÓŁY ELEMENTÓW ODWODNIENIA		NR RYSUNKU: 11b	SKALA: 1 : 20
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	NR UPRAWNIEŃ
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Janusz Burkat	do projektowania w specjalności drogowej i mostowej	UAN.I-8340/A-50/89
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Grażyna Ociepka		
OPRACOWAŁ:	inż. Grzegorz Zawada		
OPRACOWAŁ:	Przemysław Kita		
PODPIS			