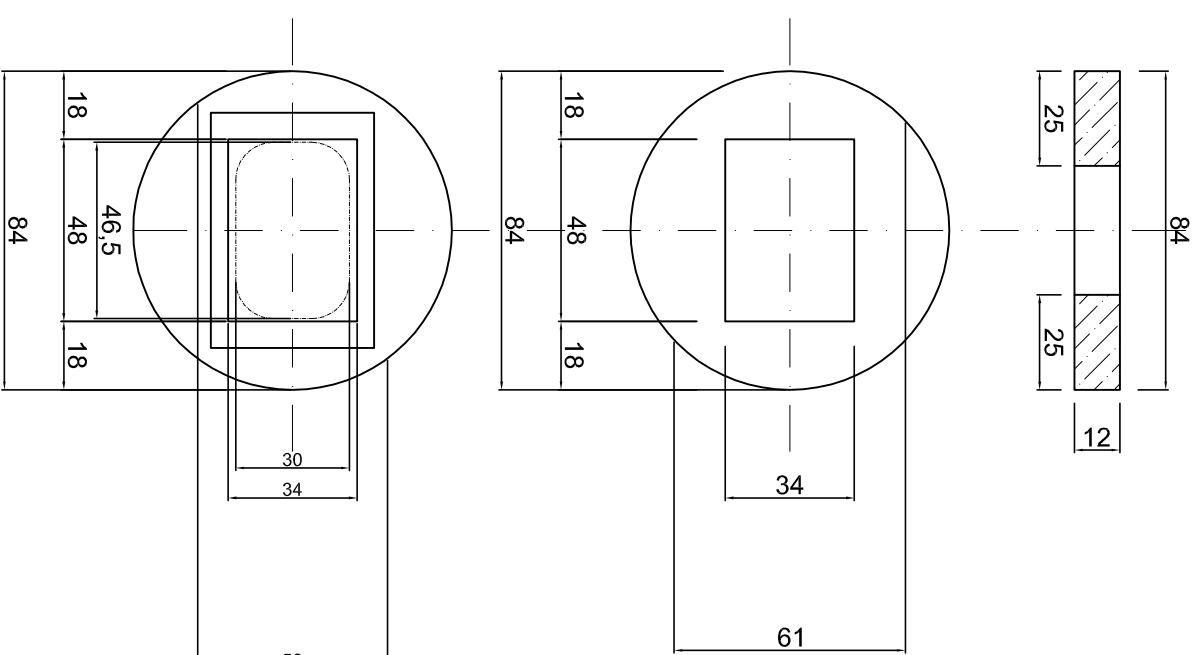
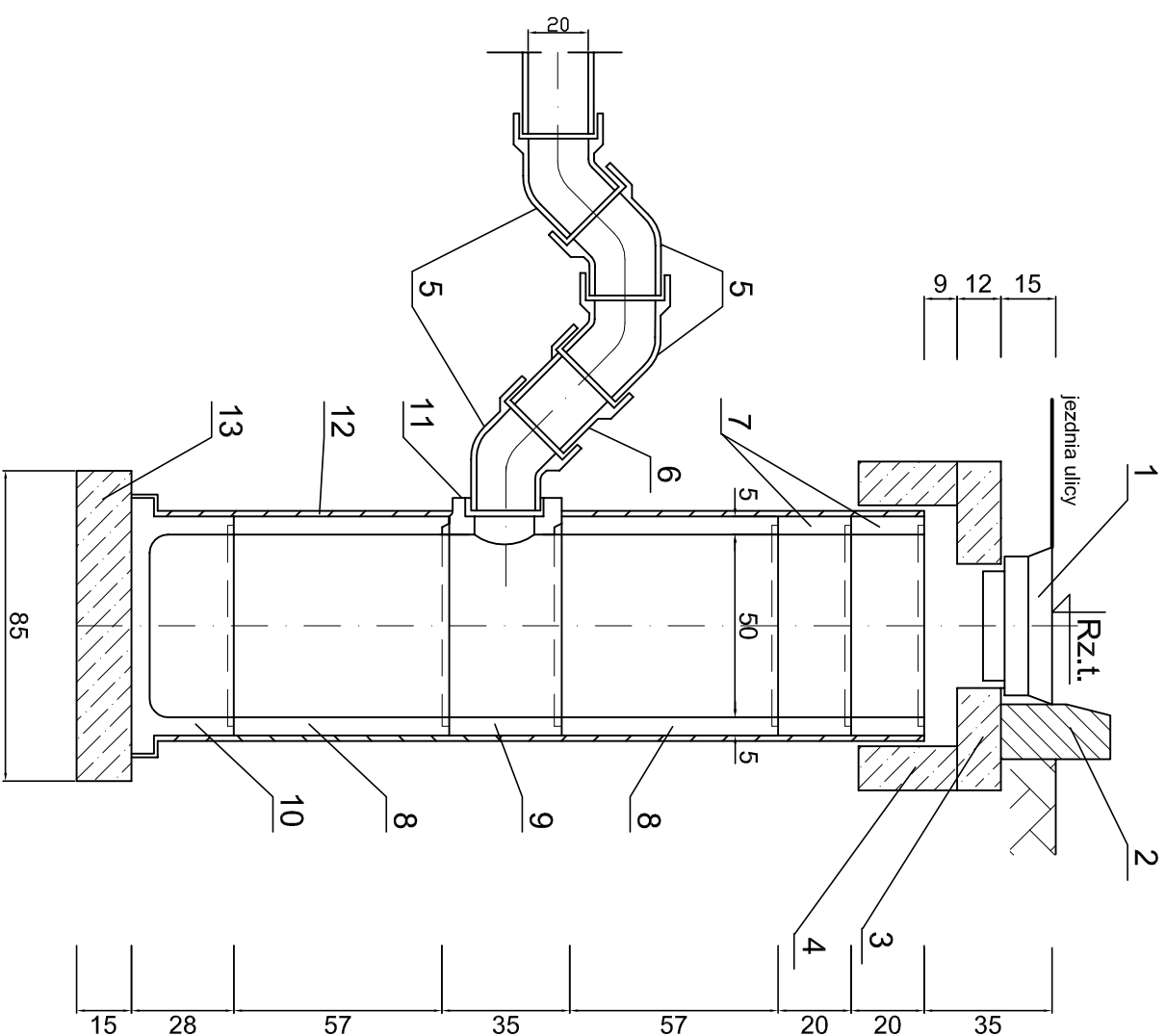


POKRYWA (PIERŚCIEN BETONOWY) Ø 840 mm
Z OTWOREM 340/480 mm Z BETONU C25/30



OZNACZENIA

- 1 - Wpust żeliwny uliczny kl. D-400
- 2 - Krawężnik uliczny betonowy
- 3 - Pokrywa (pierścien betonowy) Ø840mm (C25/30)
- 4 - Pierścień betonowy ociążający Ø600/840mm (C25/30)
- 5 - Kolano <45°, Ø160mm PVC
- 6 - Króciec kielichowy Ø160mm PVC
- 7 - Prefabrykowane krążki pośrednie wys. 19,5cm
- 8 - Prefabrykowane krążki pośrednie wys. 57cm
- 9 - Prefabrykowany element przyłączeniowy
- 10 - Prefabrykowane dno osadnikowe
- 11 - Przejście szczelne dla rury Ø160mm PVC
- 12 - Bitizol 2x(R+P)
- 13 - Warstwa wyrównawcza z betonu C8/10

PRACOWNIA			
PROJEKTOWA MGR INŻ. EWA MILIK		ul. H. Siemkiewicza 31 89 - 200 Szubin	
Inwestor: 22 Wojskowy Szpital Uzdrawiskowo - Rehabilitacyjny SP ZOZ 87-720 Czechodnek ul. Wojska Polskiego 5			
Objekt: Budowa drogi wewnętrznych oraz ciągów pieszych w komp. 1287 w Czechodniku		Faza: PW Nr rysunku 42	
Treść: RYSUNEK TYPOWEGO WPUSTU ULICZNEGO		Branża: drogową Skala: 1:20	
Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Ewa Milik	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0047/P000/06	
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Miłk	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0039/P000/07	
			78