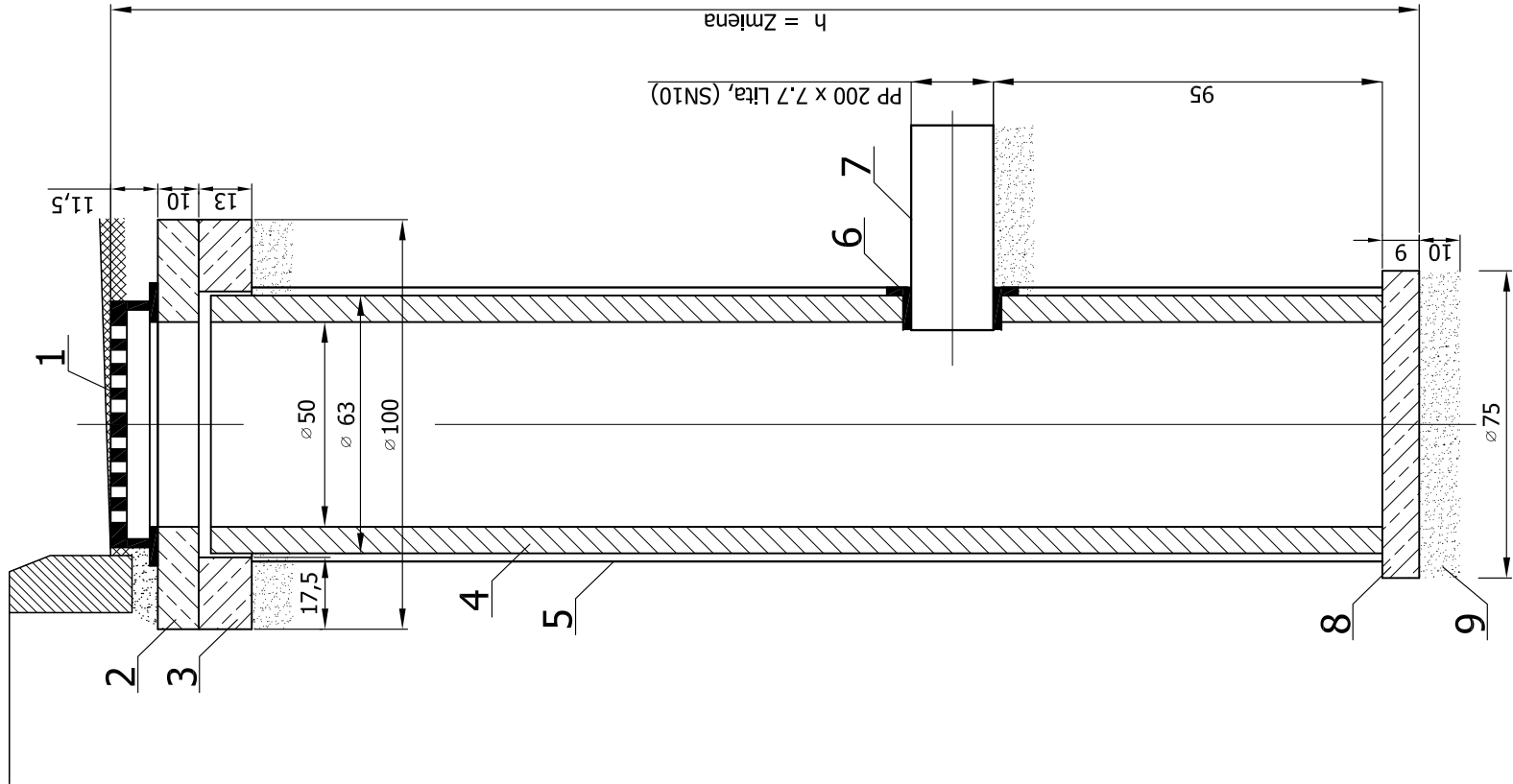


Wpust drogowy



LEGENDA:

- Wpust uliczny k.d. o wym. L x S= 600 x 400 mm, klasy D 400, z kołnierzem 3/4, materiał EN-GJL, masa G=65,0 kg, połączony z rusztem za pomocą zawiasu, (montaż wykonać zgodnie z wymogami PN EN124:2000)
- Płyta pokrywowa Dz/Dw = \varnothing 1000/500 z betonu klasy C35/45
- Pierścień odciążający Dw/Dz = \varnothing 650/1000 mm, z betonu klasy C35/45
- Rura żelbetowa \varnothing 500 (L=3,0m/szt.) z betonu klasy C35/45
- Izolacja przeciwwilgociowa z zastosowaniem preparatu hydroizolacyjnego w postaci farby asfaltowej
- Uszczelnienie z zastosowaniem pierścienia uszczelniającego dla rur PP 200
- Rura PP 200 x 7.7 Lita, (SN10)
- Płyta dena z betonu klasy C35/45
- Podsypka żwirowa (z wymogiem zagęszczenia o wartości 1,00 % ZMP)

Oznaczenie wpustu w projekcie:

Wp-1...14

Firma Projektowo Usługowa "PROBUD"		09-200 Stępc, ul. Staszica 97 NIP 776-145-56-11 tel. 502-216-713	
Budowa ulicy Piłsudskiego od ulicy Witosa do ulicy Mickiewicza wraz z kanalizacją deszczową - Etap I		Data opracowania: lipiec 2014 Rys.nr 16 Skala 1:25	
		PROJEKT BUDOWLANY	
Wpust deszczowy bet. \varnothing 500		Podpis	
L.p.	Nazwisko i imię	Stanowisko	
1	Piotr Pakieła	Projektant	
2			