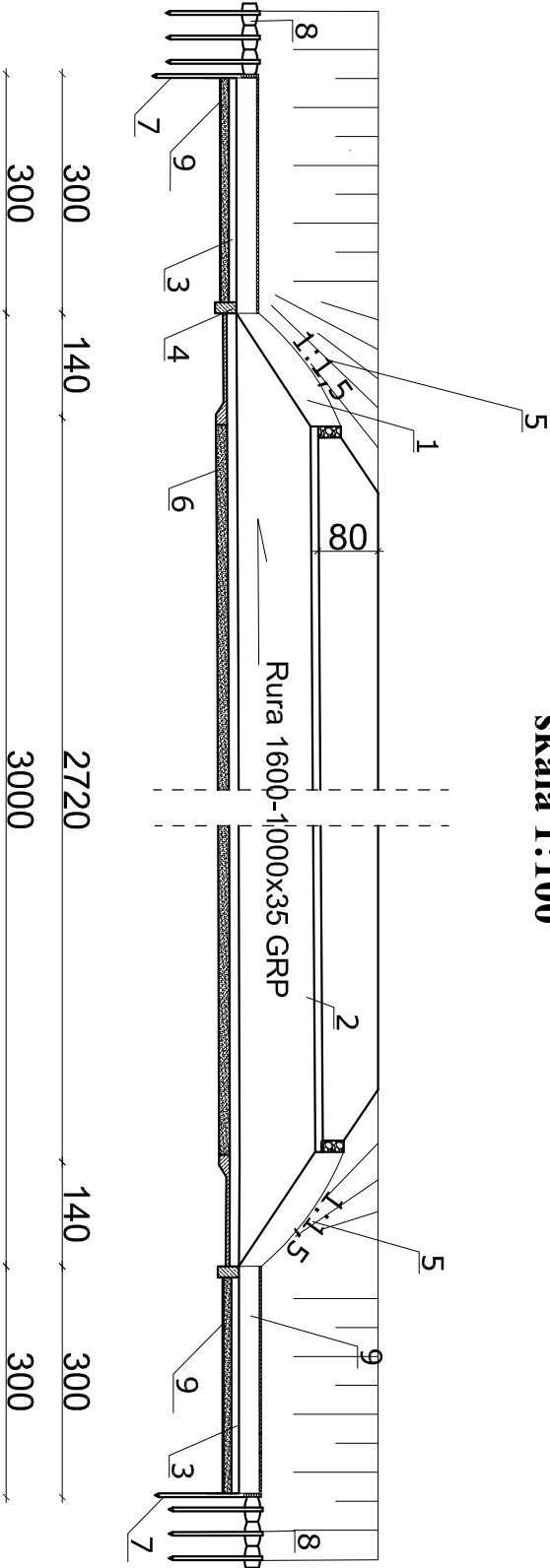


RYSUNEK OGÓLNY PRZEPUSTU
PRZEKROJE
skala 1:50

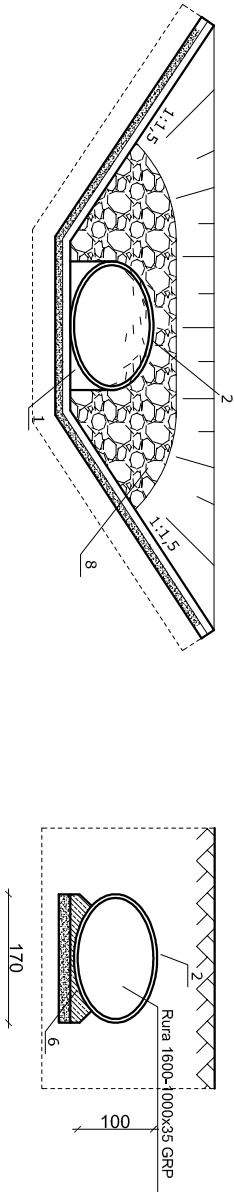
LEGENDA:

- 1. Włot i wylot z kamienia polnego w betonie
- 2. Rury 1600-1000x35 GRP
- 3. Umocnienie dna rowu z kamienia polnego w betonie
- 4. Krawężniki betonowe wylwane na miejscu
- 5. Skrzydełko z kamienia polnego w betonie
- 6. Narzut kamienny luzem
- 7. Palisada z kołków Ø 4-7 cm
- 8. Kiszka faszynowa Ø 15cm
- 9. Geowłóknina

Przepust
Przekrój podłużny
skala 1:100



Przepust
włot - wylot
skala 1:50



B&B Jan Burglin 89-600 Chojnice ul. Angowicka 68a				
Inwestor: GMINA MIEJSKA CHOJNICE				
Starzy Rynek 1 89-600 Chojnice			Nr proj.	
Objekt: Przebudowa Rowu Zachodniego wraz z budową separatorów i infrastrukturą towarzyszącą dbr. msc. Chojnice dz. 902/01 - obiekt liniowy	Skala:		Nr rys.	
	1:50		melioracyjna	
	Projektant branży melioracyjnej		mgr inż Jan Burglin Nr ewid. GPKO-1-7542-24/95	
Tytuł rysunku: Rysunek ogólny przepustu			mgr inż Bogdan Rydzkowski Nr ewid. POW/MW/0081/03	
Przekroje			Strona 4 z 4	
Data: 01.08.2016 r.			Strona 4 z 4	