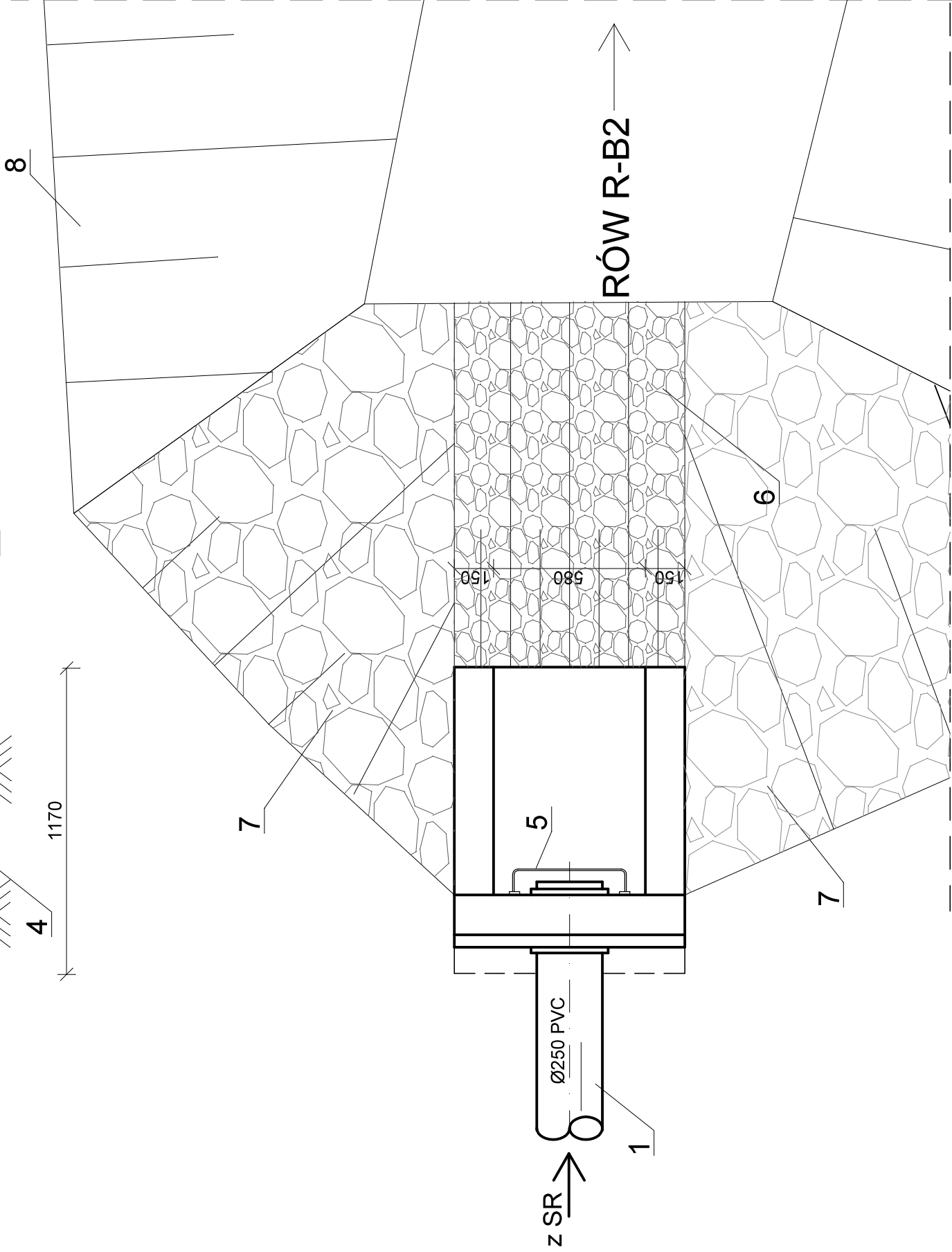
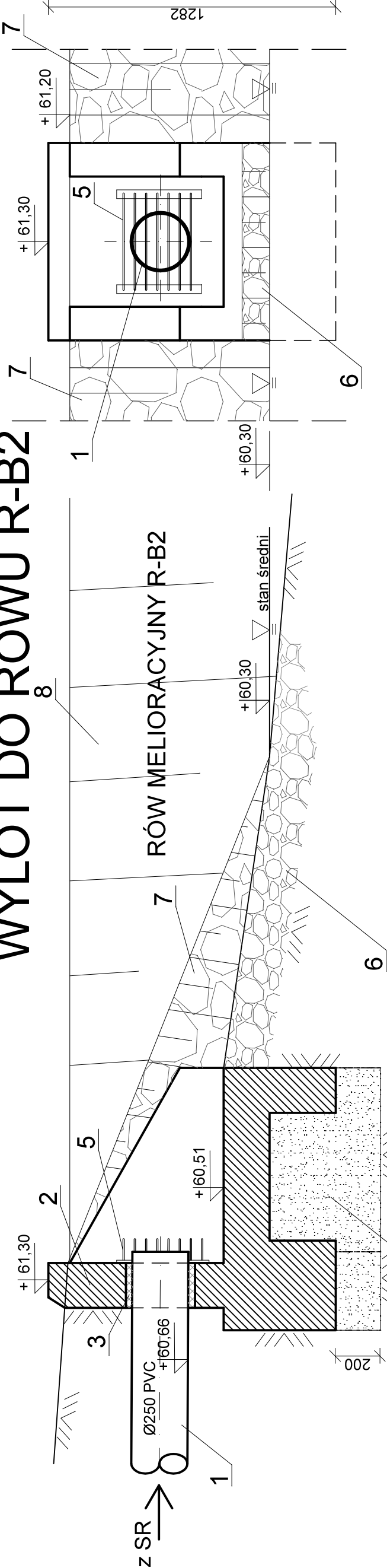


WYLOT DO ROWU R-B2



OZNACZENIA:

- 1 - rura odpływowa Ø250 PVC
- 2 - prefabrykowana obudowa z betonu
- 3 - tuleja przejściowa DN250
- 4 - podsypka z pospółki
- 5 - kratka z prętów Ø6 mm ze stali nierdzewnej w rozstawie co 5 cm
- 6 - umocnienie brzegu
- 7 - umocnienie skarp
- 8 - naturalna skarpa

Tytuł opracowania Budowa oczyszczalni ścieków typu przydomowego dla wsi Bielsk.		dz. nr 16/2, 16/3, 16/4, 16/6, 16/12, 16/13, 16/14, 16/15, 19, 29/2, 29/6 obr 0001 Bielsk	
Nazwa rysunku Schemat wylotu brzegowego "W" do rowu melioracyjnego R-B2		Nazwa rysunku Schemat wylotu brzegowego "W" do rowu melioracyjnego R-B2	
Projektował mgr inż. Regina Piaskowska-Szczepańska upr. nr POM/0237/PWOS/09		Sprawdzał mgr inż. Michał Żukowski upr. nr POM/0048/PWOS/12	
Data 01/2022		Skala 1:20	
Branża sanitarna		Rys. nr S14	