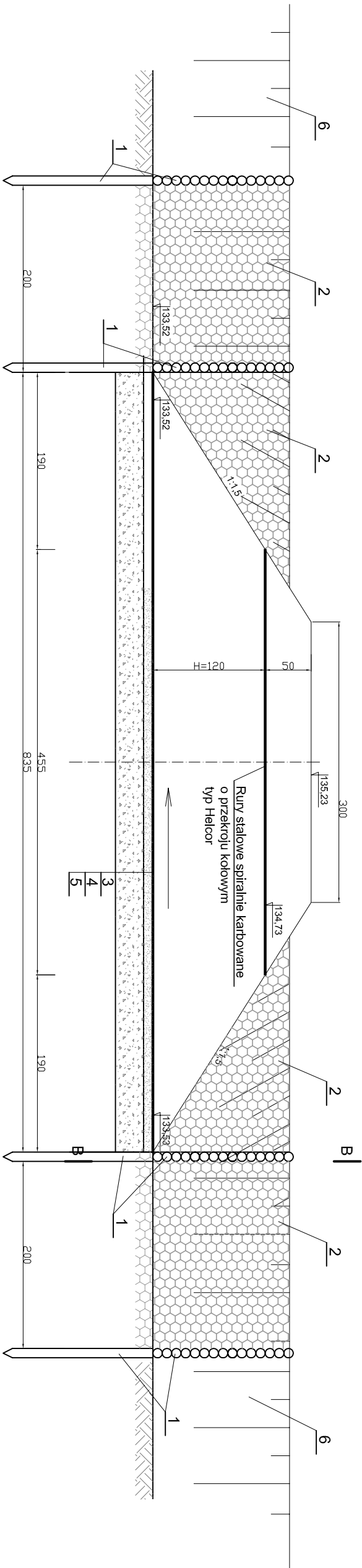
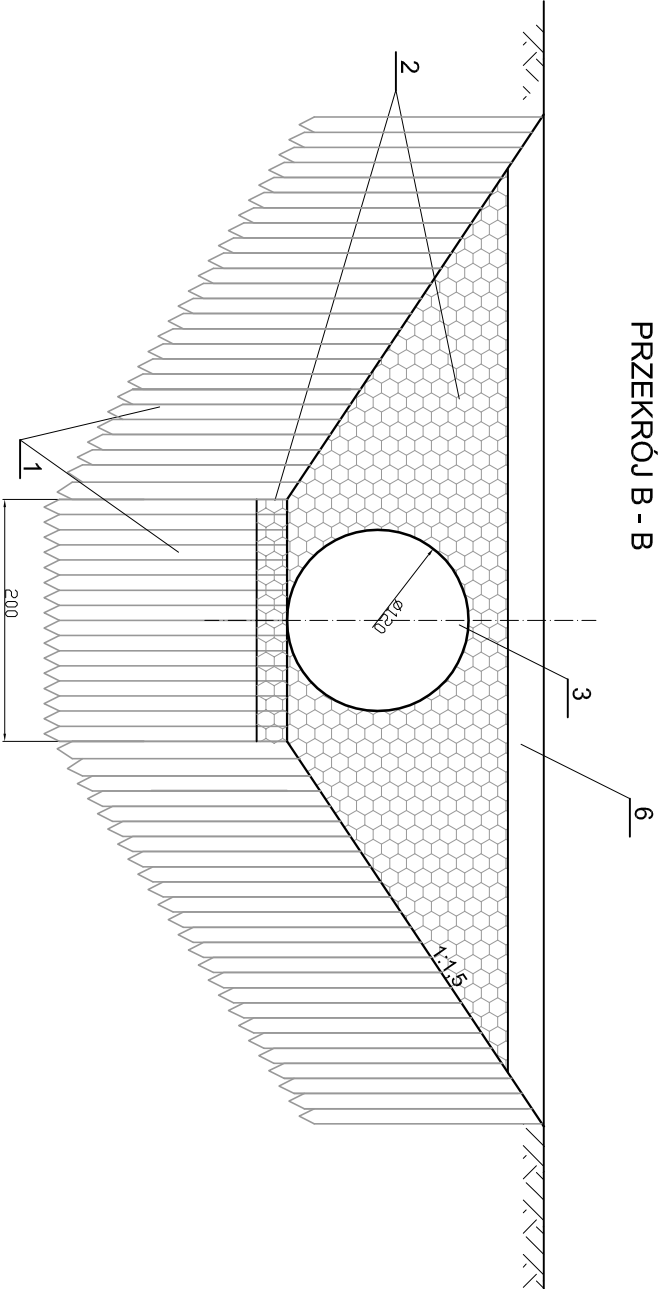


PRZEPUST DN 1200 (HelCor)
PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY
A - A



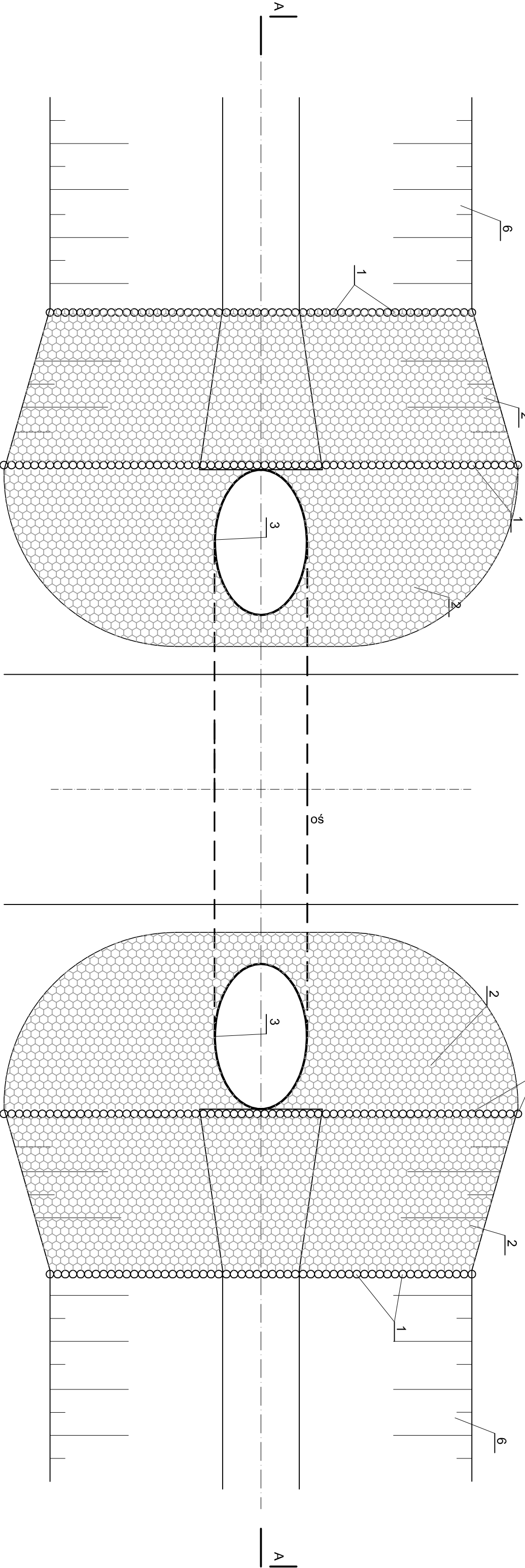
PRZĘKRÓJ B - B



LEGENDA

1. Pallada z kółków śr. 10-12 cm; L=1,5 m
2. Bruk z kamienia naturalnego gr. >20 cm na zaprawie cementowej gr. 10 cm
3. Rury stalowe spiralnie karbowane o przekroju kołowym (np. typ HelCor)
4. Luźny piasek gr. 10 cm
5. Podsyпка z pospółki gr. 30 cm, (I_D>0,98 wg PROCTORA)
6. Darmiowanie na płask

WIDOK Z GÓRY



PM "MELIOPROJEKT"					
tel. 43 8220473 98-200 SIERADZ ul. Paderewskiego 2a e-mail: melioprojekt@pro.onet.pl; biuro@melioprojekt.pl					
GMINA MIASTO SIERADZ					
INWESTOR	PRZEBUDOWA ROWÓW W OSIĘDLACH ZAPUSTA I WOLA DZIERŻYŃSKA W SIERADZU				
TYTUŁ PROJEKTU	NA ODCINKACH OD RZĘKI MYJI DO UL. LUDOWEJ				
TYTUŁ RYSUNKU	Rysunek konstrukcyjny - przepust typu Hel-Cor DN 1200				
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO	NR UPRRAWNIENI	PODPIS	SKALA	NR UMOWY
ASYSTENT	mgr inż. JUSTYNA RYCHLIK	246/81		1:50	DATA SIERPIEŃ 2017