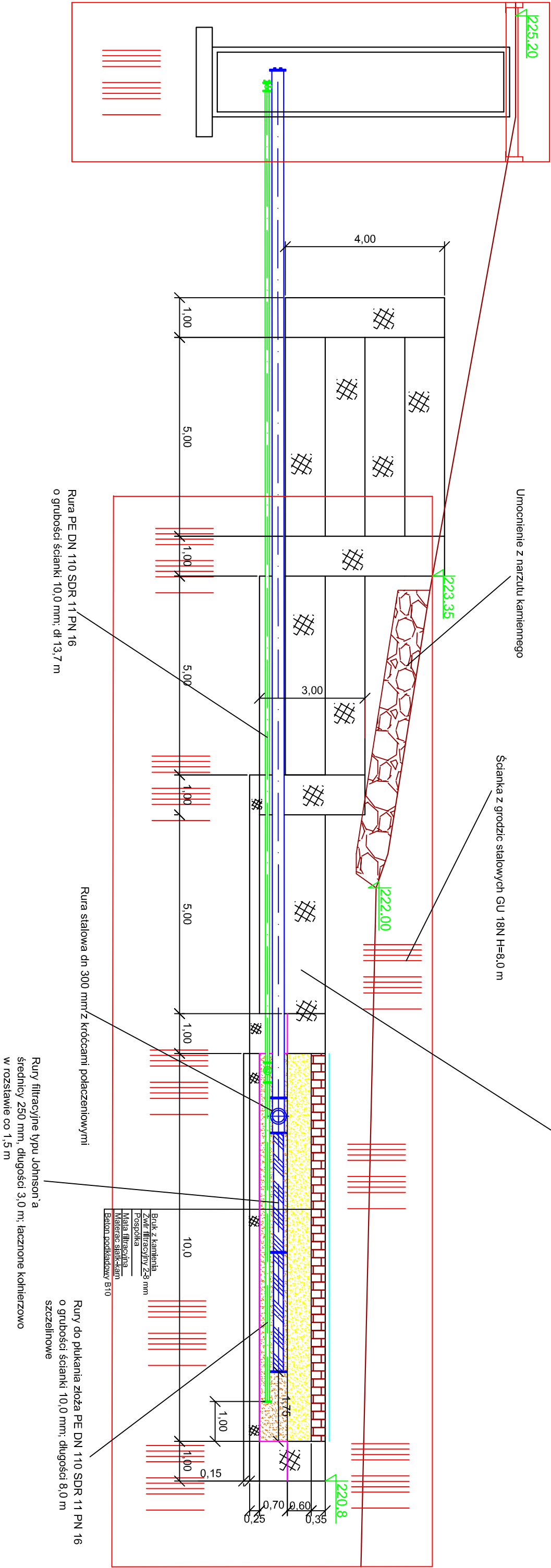


Studnia techniczna 1500 mm  
wykonana w osłonie z grodzic  
wg odrębnego opracowania



<b>Biurow Usług Inżynierskich VESI Andrzej Bury</b> ul. Mickiewicza 10/7 41-300 Dąbrowa Górnicza		<b>Inwestor:</b>  <b>Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o</b> <b>ul. Zamkowa 4; 32-640 Zator</b>	
<b>NBM Technologie</b> <b>Mrocza i Wspólnicy s.j.</b> ul. Bór 143/157 42-202 Częstochowa		Nazwa zadania:  Budowa ujęcia z rzeki Skawy wraz z przebudową istniejącej infrastruktury	
Opracował:	Nazwiska	Podpis	Nazwa opracowania: CZĘŚĆ I
Projektant	mgr inż. Andrzej Bury		Tytuł rysunku:  Budowa ujęcia z rzeki Skawy
br. hydrotechniczna	Upř. Nr.: SLK/7065/PBH/16		
Sprawdzający	mgr inż. Czesław Lew		Ujęcie - przekrój A-A
br. hydrotechniczna	Upř. Nr.: EJV/7210535/92		
Data: 02.2022r.		Skala 1:100	Nr rys. BH-PT-06