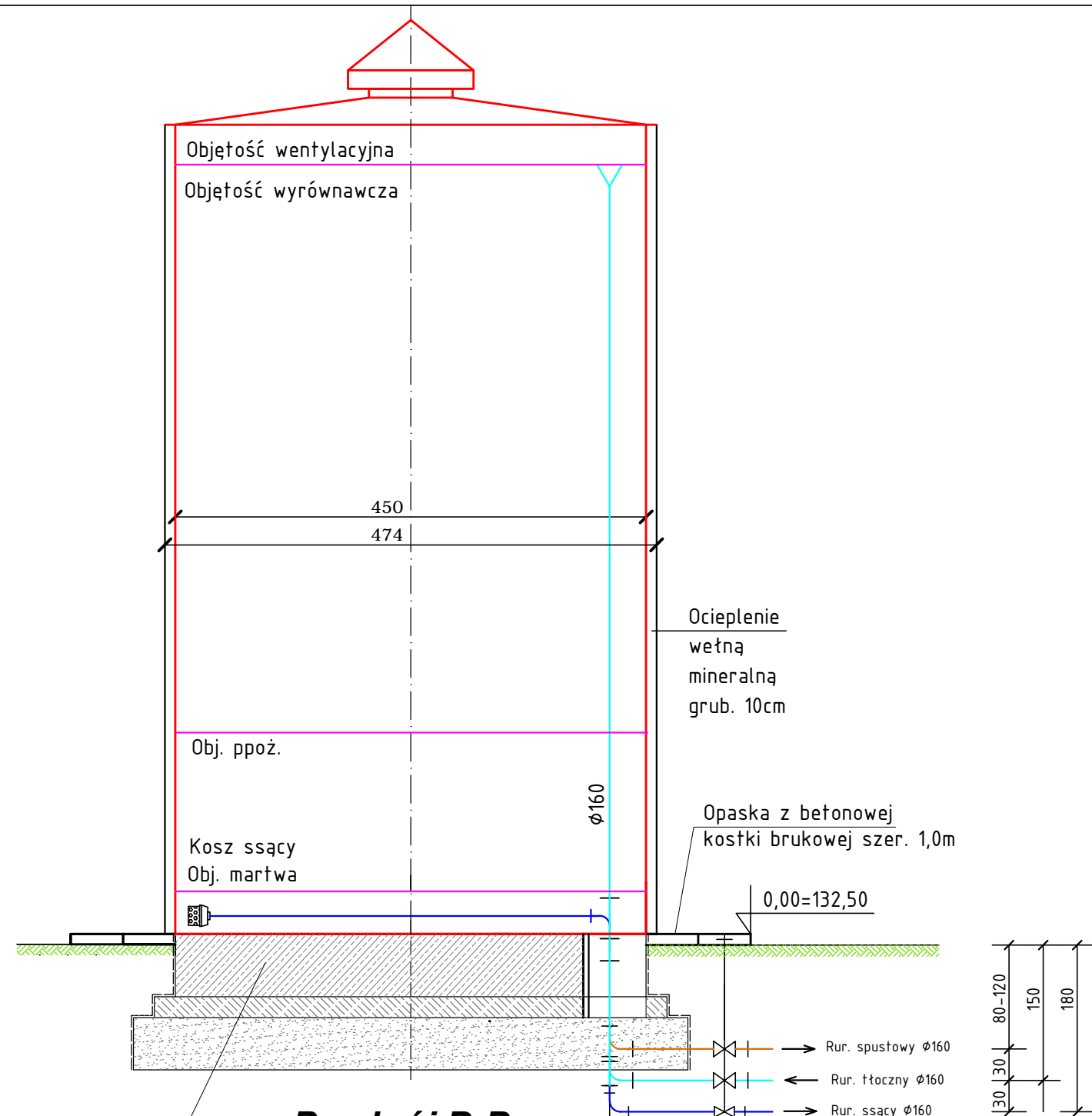


**Przekrój A-A**  
**skala 1: 50**

Rur. ssący Ø160  
Rur. tłoczny Ø160  
Rur. przelewowy Ø160  
Rur. spustowy Ø160

**Fundament**

- płyta fundamentowa żelbetowa Ø4,5m o grub. 60cm, beton C25/30 zbrojona krzyżowo prętami Ø12mm ze stali klasy AIIIIN
- podbudowa z betonu C8/10 Ø4,9m o grub. 20cm
- podsypka z pospółki, zagęszczona do  $I_s=0,97$ , Ø5,3m o grub. 50cm



**Przekrój B-B**  
**skala 1: 50**

Inwestor	Gmina Żelazków Żelazków 138 62-817 Żelazków		
Jednostka projektowa	Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Stadium PT  Skala 1:50  Data oprac. Październik 2023r.
Nazwa obiektu	Przebudowa i modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w m. Pólko		
Adres obiektu	dz. nr 49/1, 49/2, 49/3, obręb 0014 Pólko		
Nazwa rysunku	Zbiornik wyrównawczy wody – przekroje		
Projektant sp. sanitarna	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002		Rys nr.  7
Sprawdzający sp. sanitarna	mgr inż. Marek Matusiak upr. nr WKP/0141/PW05/20		