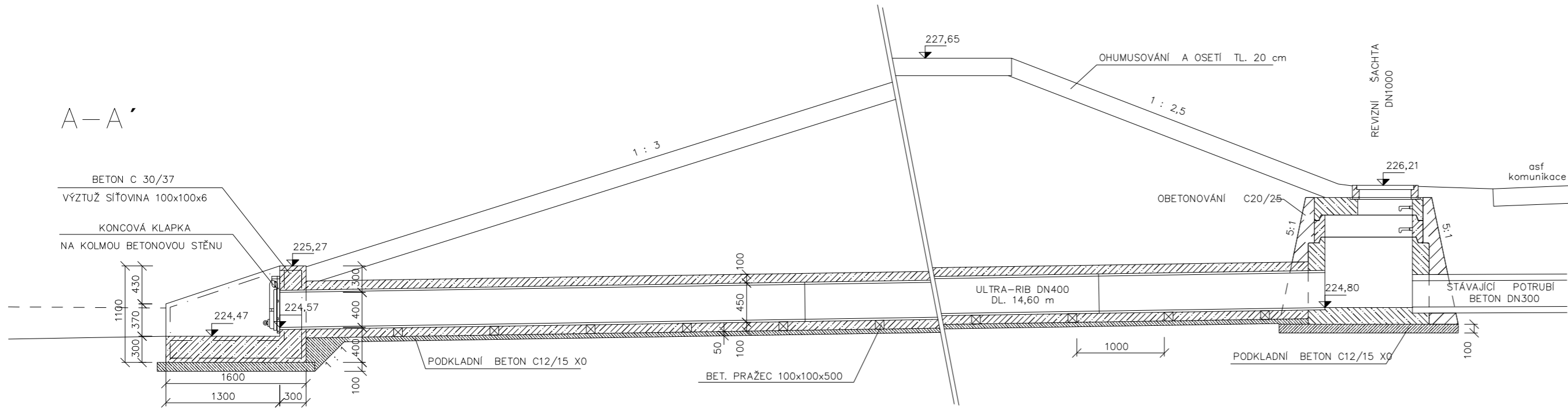
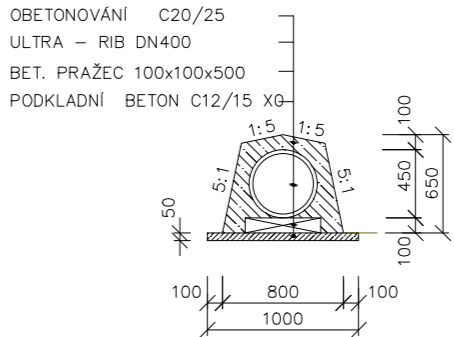


TRUBNÍ PROPUSTEK V OCHRANNÉ HRÁZI v km 0,0306

VÝKAZ MATERIÁLU	
KONCOVÁ Klapka DN400	1 ks
POTRUBÍ ULTRA-RIB DN400	14,6 m
BETONOVÝ PRAŽEC 100x100x500	12 ks
BETON C30/37 XC4, XF3, XA2	1,5 m <sup>3</sup>
SIŤOVINA AQ60 100x100x6mm 1 ks	64 kg
OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ BETON C20/25	4,2 m <sup>3</sup>
PODKLADNÍ BETON C12/15	1,4 m <sup>3</sup>



B-B'



**Bečva, Lipník nad Bečvou  
– PPO města**

Siavebník:  
Povodí Moravy, s.p. - Dřevařská 932/11, Brno  
IČ 70890013, DIČ CZ70890013

Místo stavby:  
Vodní tok - Bečva, obec Lipník nad Bečvou  
Olomoucký kraj, okres Přerov, ORP Lipník nad Bečvou

Stupeň dokumentace:  
Projektová dokumentace pro provádění stavby

Datum:  
07.2024

Číslo projektu:  
Paré:

Odpovědný projektant:  
Ing. Tomáš Pecival, Ph.D.  
Unhošťská 1629, 253 01

Spolupracoval:  
Ing. František Belach  
Čenkovice 38, 56164

Číslo:  
**SO – 02 – ZEMNÍ OCHRANNÁ HRÁZ  
Trubní propustek v ochr. hrázi v km 0,0306**

Měřítko:  
1:50

Číslo příl.:  
D.1.1.3.2.6

Formát:  
3 × A4