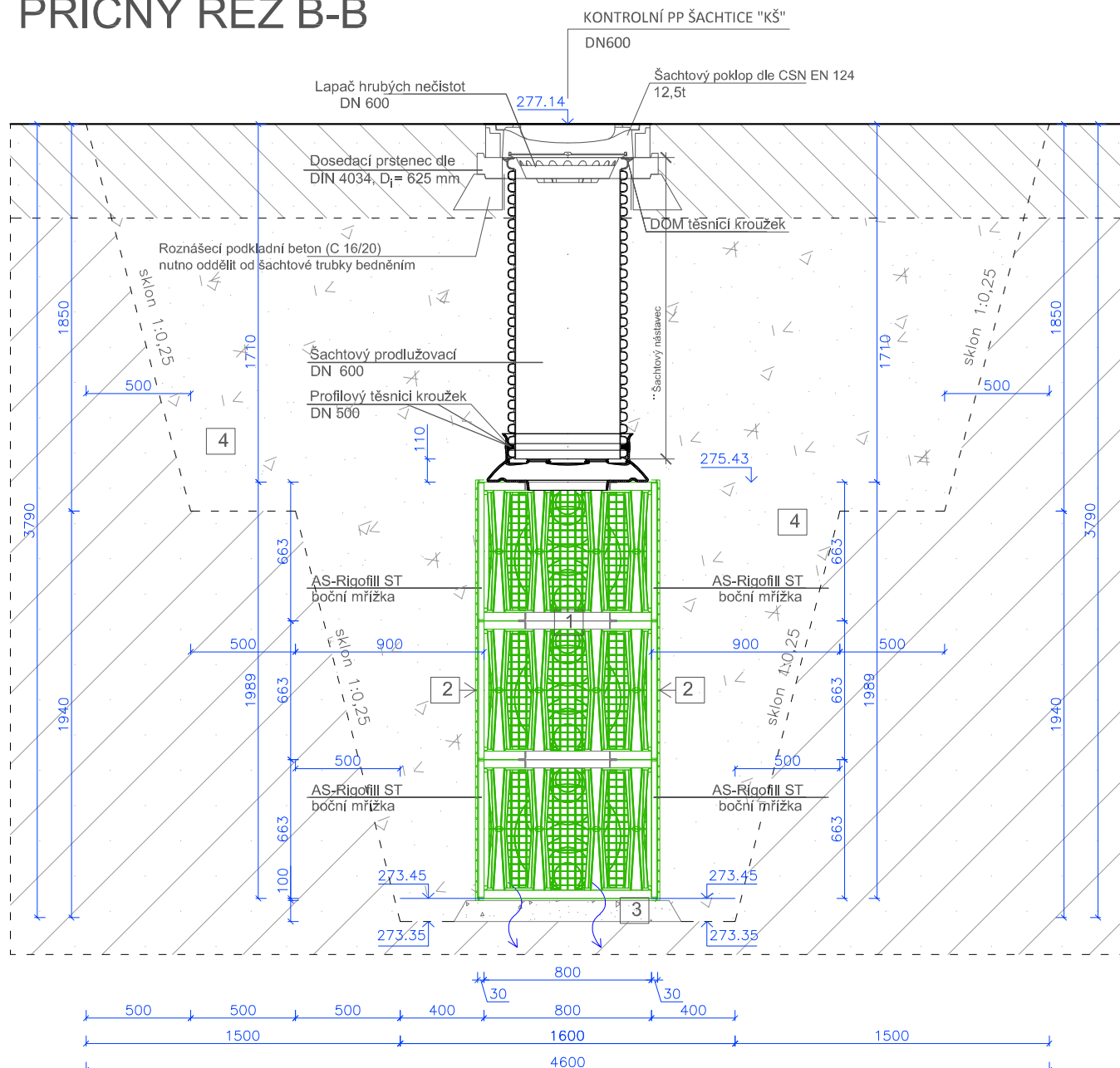



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B



LEGENDA

PŘEDPOKLÁDANÁ USTÁLENÁ HLADINA PODZEMNÍ VODY JE
CCA 6M POD ÚROVNÍ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU, TJ. 271.14

- 1) vsakovací prvek VP - soustava vsakovacích bloků AS-RIGOFILL-soustava 27 ks bloků (dl. 0,8 m, š. 0,8 m, v. 0,66 m, V = 406litrů; tj. 9 bloků na délku, 3 bloky na výšku; půdorysný rozměr 7,2m x 0,8m, výška 1,98 m),
- 2) vsakovací prvek obalen geotextilií z netkaného polyesteru o gramáži 200 g/m²; propustnost vody dle EN ISO 11058 [l/sm²]=90;
- 3) šterkový hutněný podsyp tl.100mm, frakce 16-32
minimální únosnost pláně E_{DEF,2} =45 MPa
- 4) šterk, frakce 32-8
hutnit po vrstvách výškově po 30cm

Vypracoval :	Ing.Zdeněk Kutra	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ 115
Kontroloval :	Ing.Lenka Ščupáková	
Investor : MO Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, Slezská Ostrava, 71016 Ostrava Rozšíření stanoviště kontejnerů na ústředním hřbitově, pozemky parc. č. 202/1 a 225, k. ú. Slezská Ostrava		Ing.Zdeněk Kutra, Na Pořadí 115, PětiValce IČO : 18817602