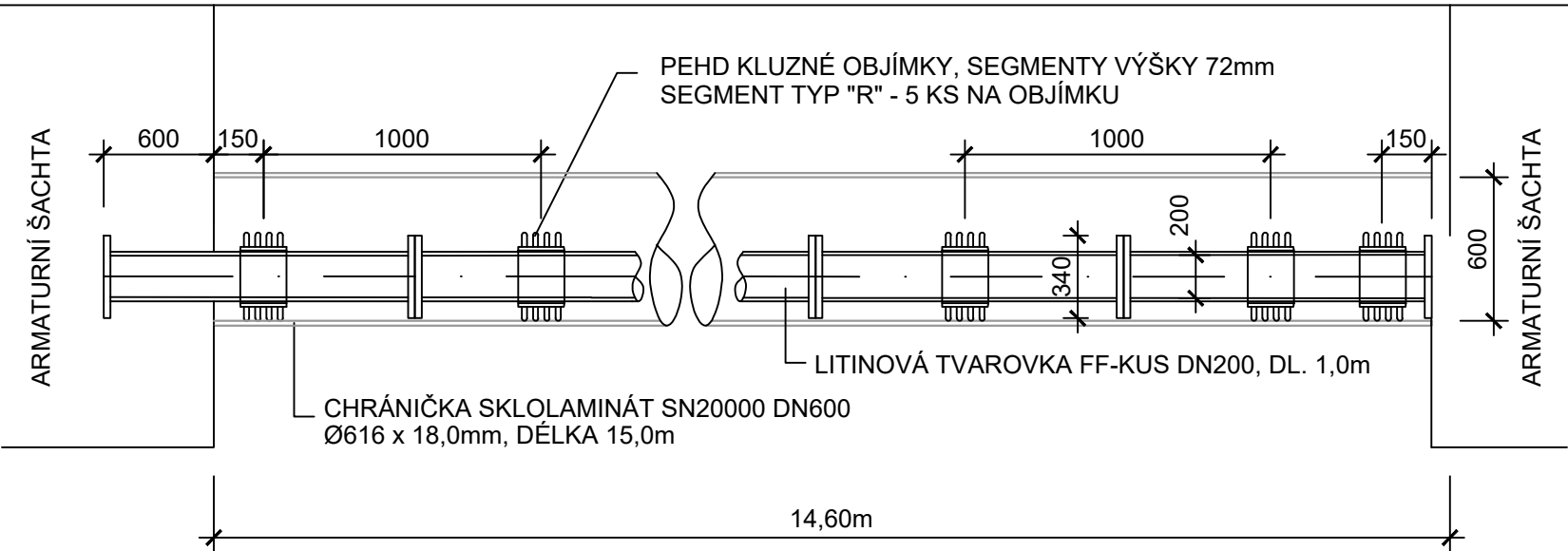


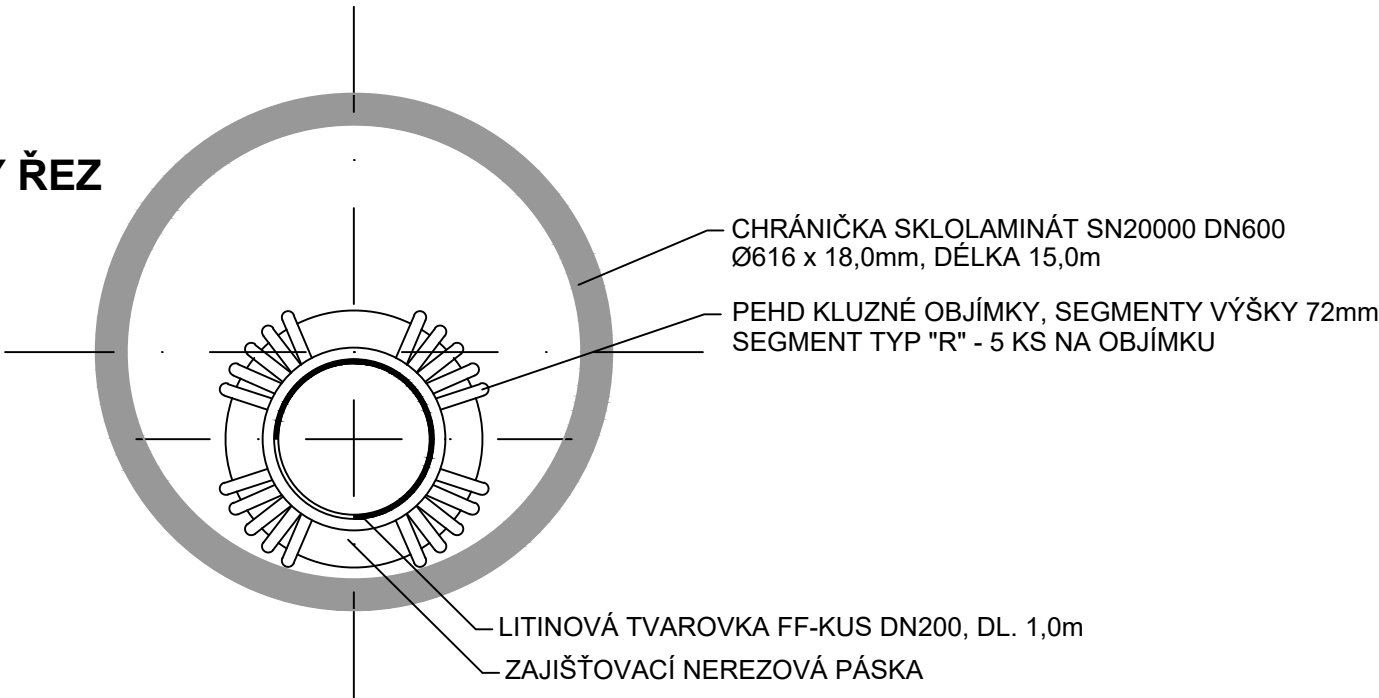
ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ V CHRÁNIČCE
PŘI KŘÍŽENÍ KOLEJIŠTĚ

OBJÍMKA TYPU "R" S VÁLEČKY NA KONCI SEGMENTŮ PRO SNADNÉ PROTAŽENÍ CHRÁNIČKOU
5 KS SEGMENTŮ OPEVNĚNÝCH PÁSKAMI Z NEREZOVÉ OCELI
PROVOZNÍ TEPLOTA -20°C + 80°C
VZDÁLENOST MEZI DISTANČNÍMI PRVKY 1,0m, OD KONCE PROSTUPU 0,15m

KONSTRUKČNÍ VRSTVY ZPEVNĚNÉHO POVRCHU



PŘÍČNÝ ŘEZ




Datový podklad ČÚZK
Souřadnicový systém : S - JTSK
Výškový systém : B.p.v.

Formát: 2xA4

Akce : Oprava tramvajového křížení v km 4,064
v žst. Olomouc město

Objednatel :  Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Oblastní ředitelství Ostrava
Muglinovská 1035, 702 00 Ostrava

Objednatel :  Dopravní podnik města Olomouce, a.s.
Koželušská 563/1, 77900 Olomouc

Hlavní zhotovitel :  PRO CEDOP s.r.o.
Milady Horákové 893
272 01 Kladno
IČ 271 74 069, DIČ CZ 271 74 069

Podzhotovitel :  VODIS Olomouc s.r.o.
Tovární 1059/41
779 00 Olomouc

Souprava :

Vedoucí projektu: Ing. Tomáš Tužín Kreslil: Ing. Jan Gažar Datum 12 / 2024

Kraj : Olomoucký KÚ : Nová Ulice Stupeň PDPS

Obsah : ULOŽENÍ POTRUBÍ V CHRÁNIČCE Měřitko - Část PD: stavební

Stavební objekt : SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU Příloha D.2.1.2.9