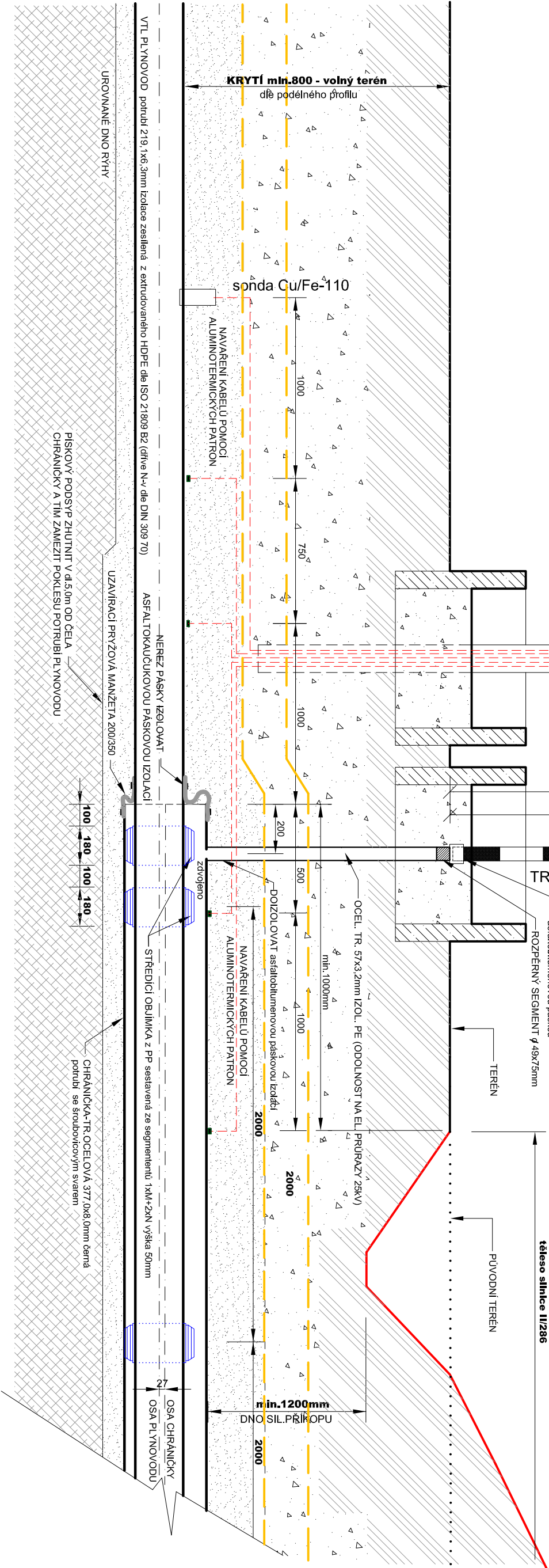
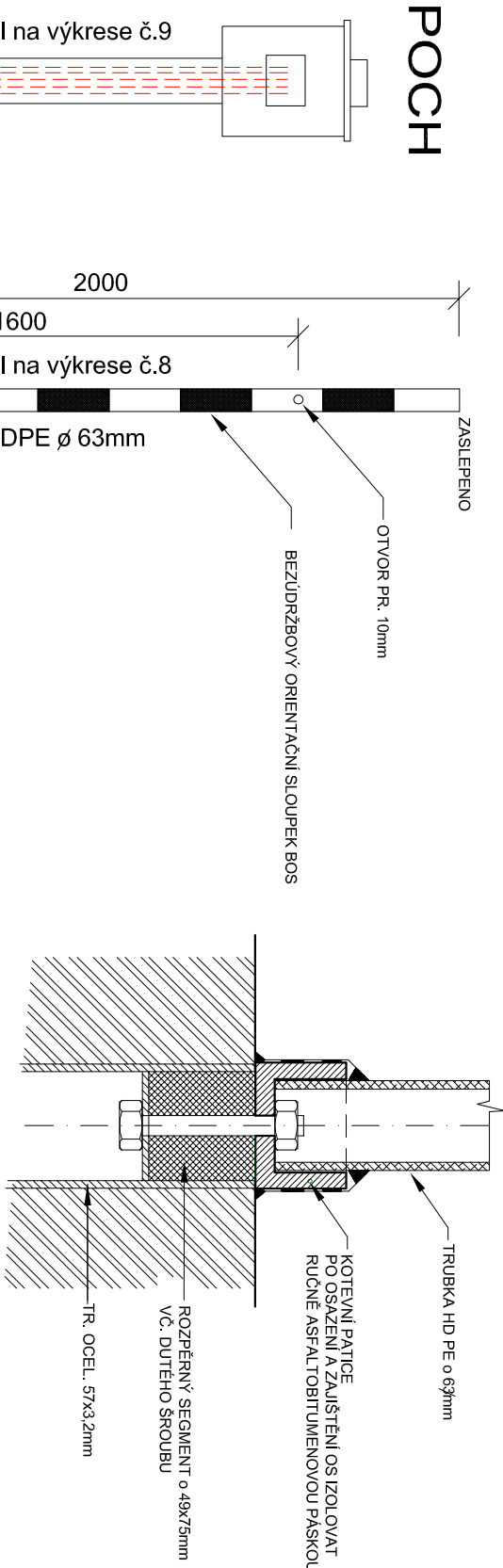


# Nadzemní číchačka

ČÍCHAČKA 350 TPG 700 21.4 PE

## Detail patice ocel/PE



DÉLKA CHRÁNIČKY = 35,0m ČÍCHAČKU UMÍSTIT NA OBOU KONCÍCH A POCH UMÍSTIT POUZE NA VÝŠŠÍM KONCI.

### NAPOJENÍ KABELŮ NA PL YNOVOD:

- 1) vyříznutí továrního opláštění v ploše 100x80mm
- 2) mechanické očištění povrchu oceli potrubí (škrabka, kartáč)
- 3) uchycení kabelu k plynovodu izolační páskou
- 4) aluminotermické natavení vodičů dle ČSN EN 12732 , příloha "H"
- 5) zaizolování místa napojení - vyplňová hmota PERP+dvě vrstvy krycích tepelněsmyšlivých plastových záplát s prostupem pro kabel vyplněným tavivým tmelem

Výškový systém: BpV  
Souřadnicový systém: S-JTSK

## SO 502 Přeložka VTL plynovodu DN200 v km 0,765

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic  
Karlovarského kraje, p.o.

Chébská 282, 356 01 Sokolov



Zhotovitel PDPs:



Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň

Parková 1205/11

326 00 Plzeň

HP:

N. Pišková, DIS.

KARMAZIN Petr

Zhotovitel SO-502 :



PETR KARMAZIN  
projektování staveb

Vypracoval Ing. POPR Petr  
Zodp. projektant  
Tech. kontrola KARMAZIN Petr

Alce

III/230 Silniční obchvat Mariánské Lázně

Počet formátů 3 x A4

Měřítko 1 : 20

Č. přílohy Paré

6.

Adresa : Turecká 26  
466 06 Jablonec n.L.  
tel. 483 317 150  
e-mail: karmazinp@valby.cz

Příloha  
VZOROVÉ ŘEŠENÍ CHRÁNIČKY-DETAILY