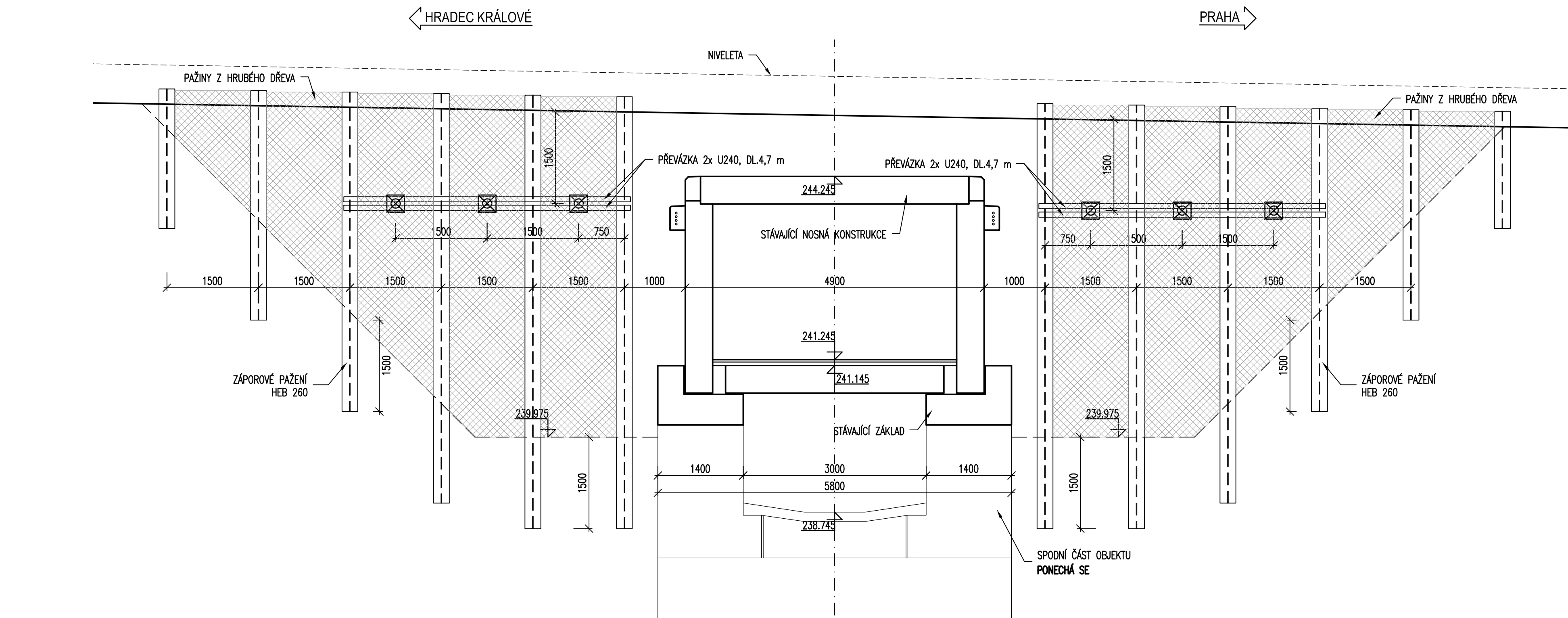
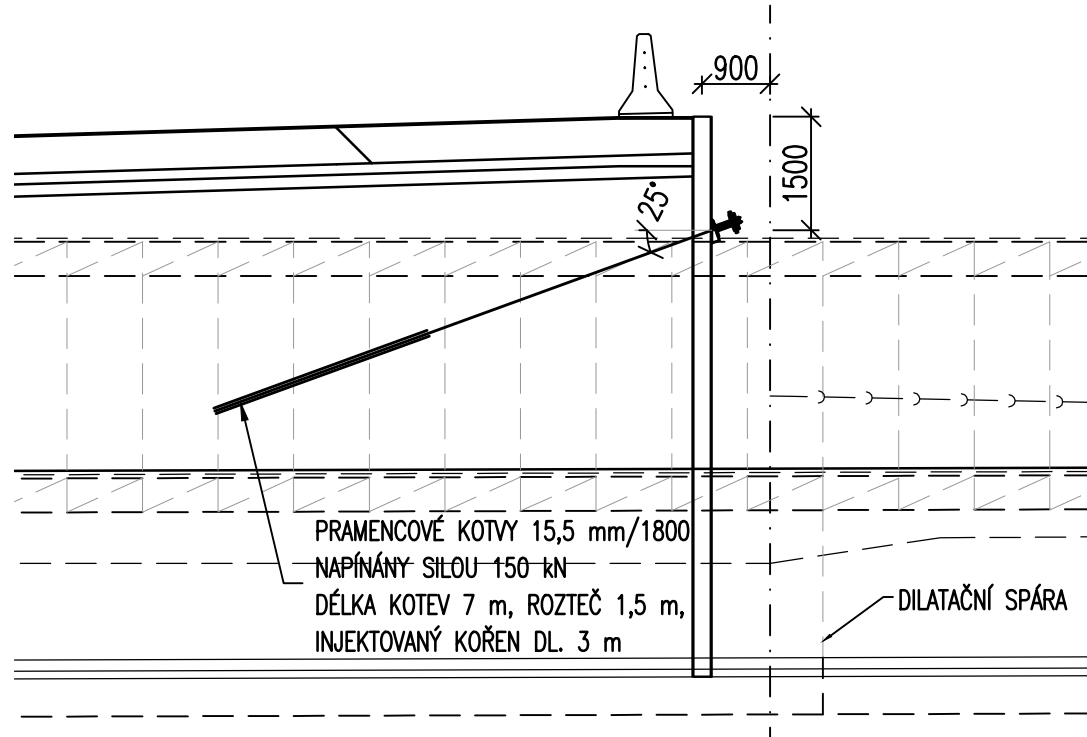


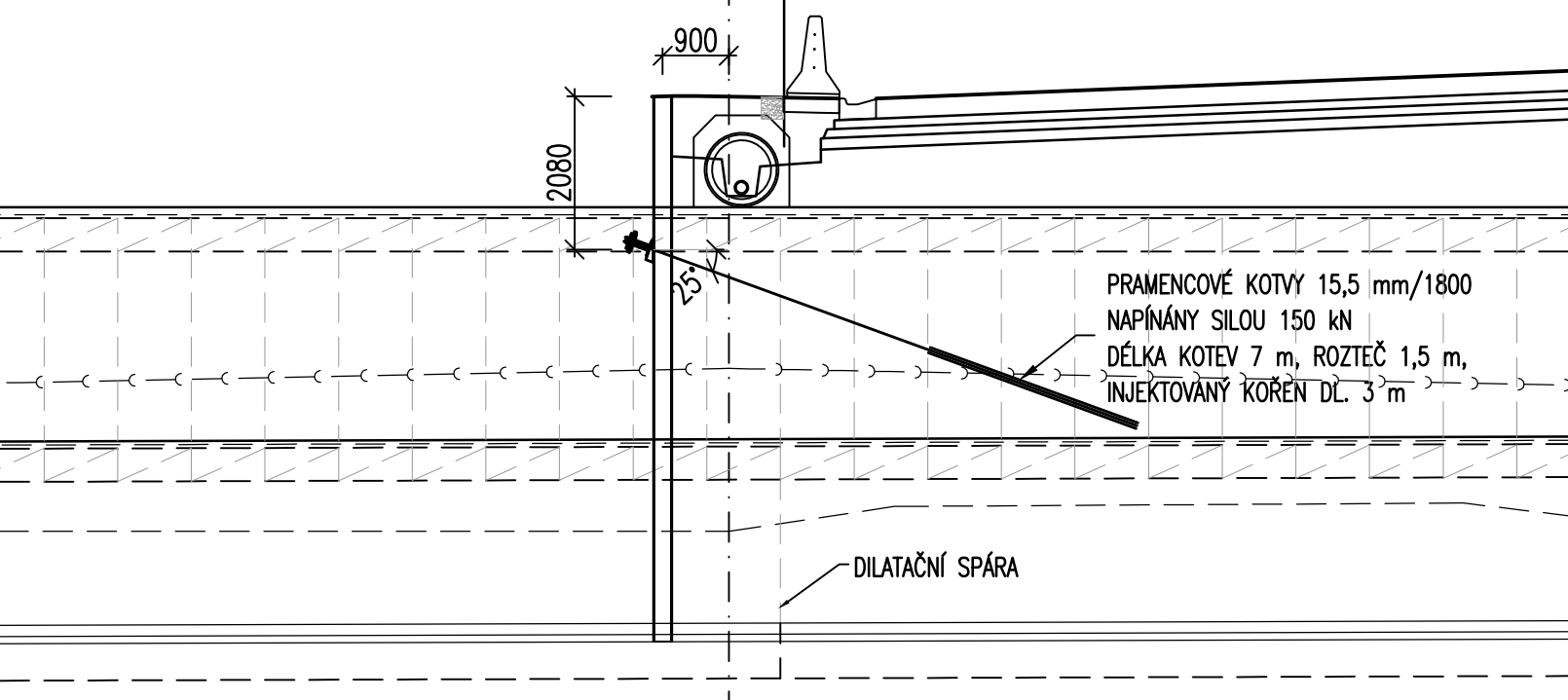
PŘÍČNÝ ŘEZ TUBUSEM V MÍSTĚ ŠTĚTOVNICOVÉ STĚNY M 1:50



STŘEDNÍ PAŽENÍ - 1. ETAPA  
M 1:100



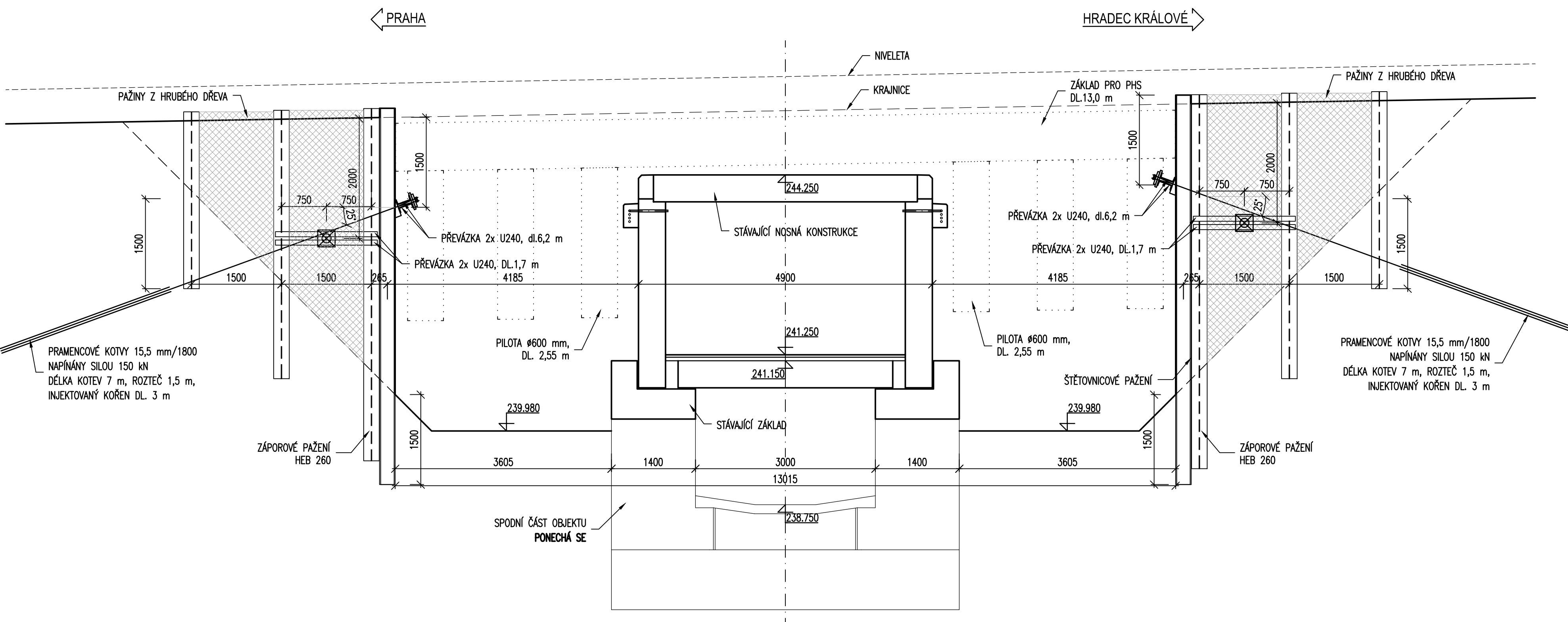
STŘEDNÍ PAŽENÍ - 2. ETAPA  
M 1:100



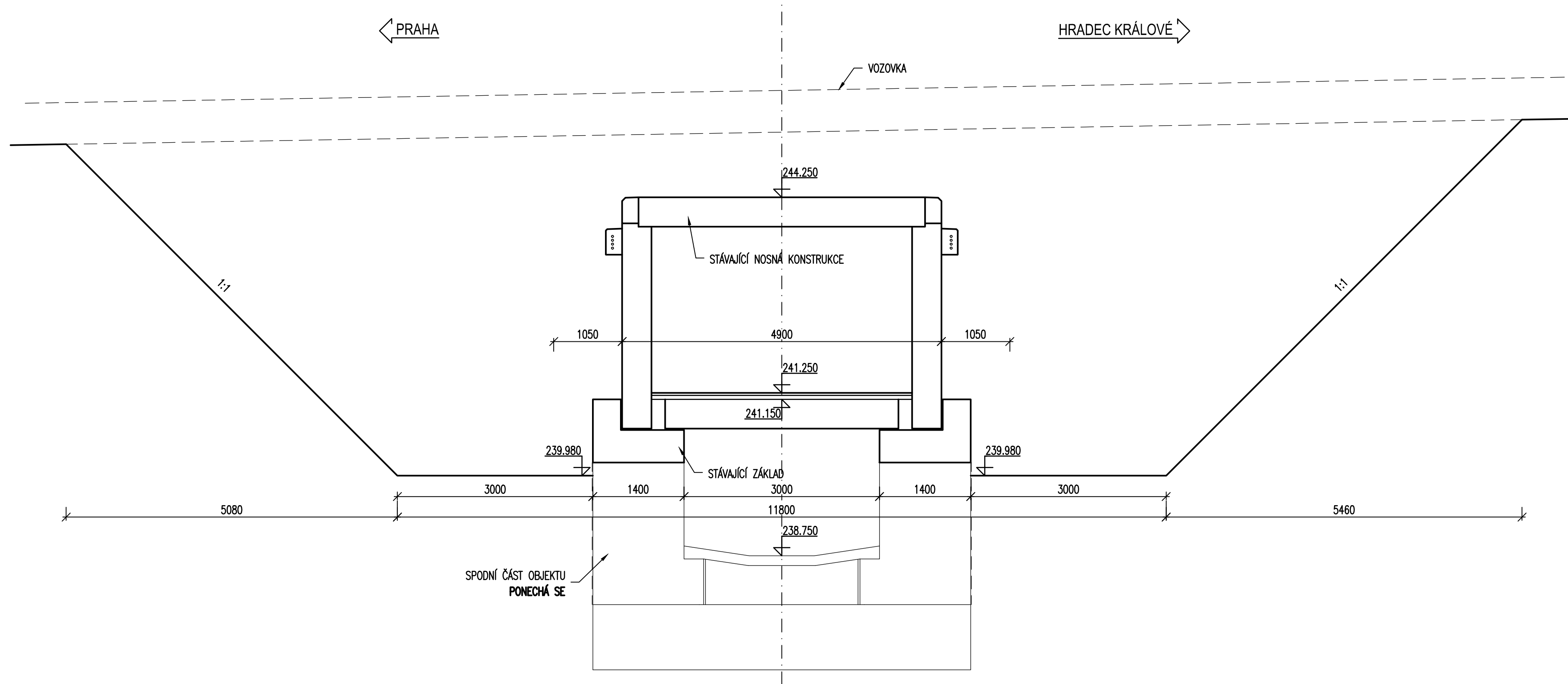
POZNÁMKY :

1. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE TUNNĚ ZAMĚŘIT SKUTEČNOU POLOHU SÍTÍ A POLOHU PAŽENÍ UPRAVIT TAK, ABY NEKOLIDOVALA SE SÍTĚMI.
2. POSTUP VÝSTAVBY JE ROZKRESLEN NA VÝKR.Č.10.

PŘÍČNÝ ŘEZ TUBUSEM V MÍSTĚ PHS M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ TUBUSEM M 1:50



ČÁST B  
SO 201

OBJEDNATEL

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

NA PANKRÁČI 56, 145 05 PRAHA 4

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA

Na Pankráči 546/56, 145 05 Praha 4

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1688/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, [www.pragoprojekt.cz](http://www.pragoprojekt.cz), Daňové číslo: 460154  
 Zpracovatelský útvar: Atelier Karlov Vary – Vládky 2012/26, 360 01 Karlov Vary, IČ: 353 303 211, E-mail: mlabonka@pragoprojekt.cz

Návrh/Projektant:

Ing. Miroslav TRN

Zodpovědný projektant:

Ing. Miroslav TRN

Realizaci stavby

Karlov Vary:

Ing. Pavel ŠLAPA

Technická kontrola:

Ing. Miroslav SEIDL

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Pavel ŠLAPA

Kraj: PRAHA, STŘEDOČESKÝ

Číslo zakázky: 16-297-2-000

Katastrální území: ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTÁJOVCE U PRAHY, JIRNÝ

Číslo akce: 99-070

Objednatel: ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁČI 546/56, 145 05 PRAHA

Datum: 12/2016

Název stavby: PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV

Formát: 12x44

VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNIČE

Měřítko: 1:100, 1:50

VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S D0-AKT, DSP, DPDS

Skupina: PDPS

Souprava:

Objekt: SO 201 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-001.3

Příloha: VÝKOPOVÝ PLÁN - PŮDORYS A ŘEZY

Číslo přílohy: 11