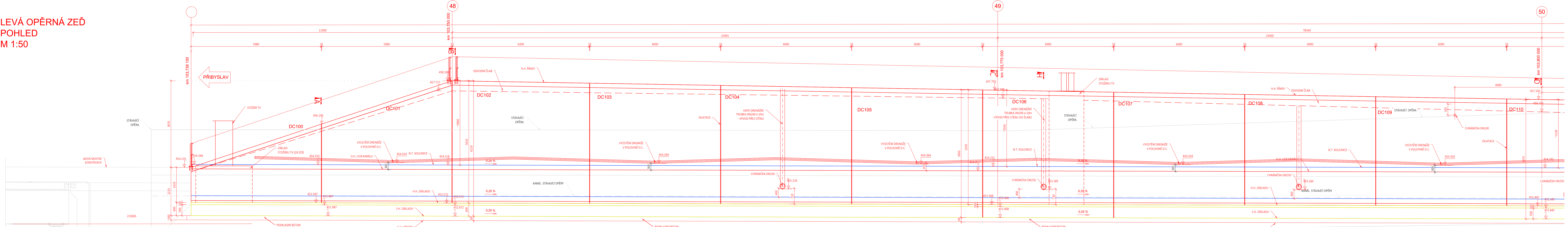
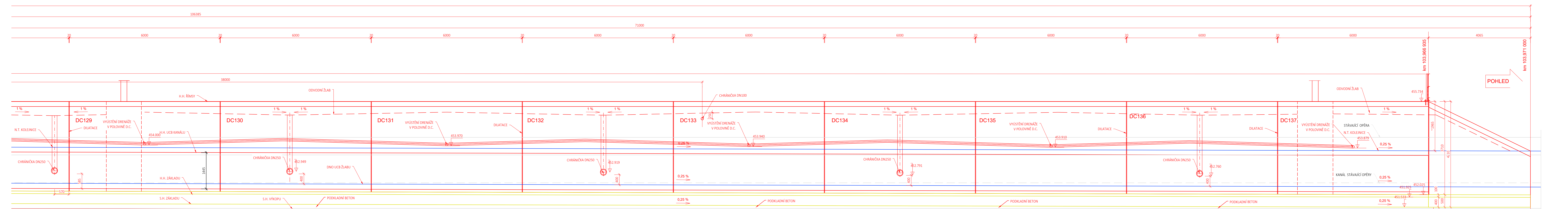
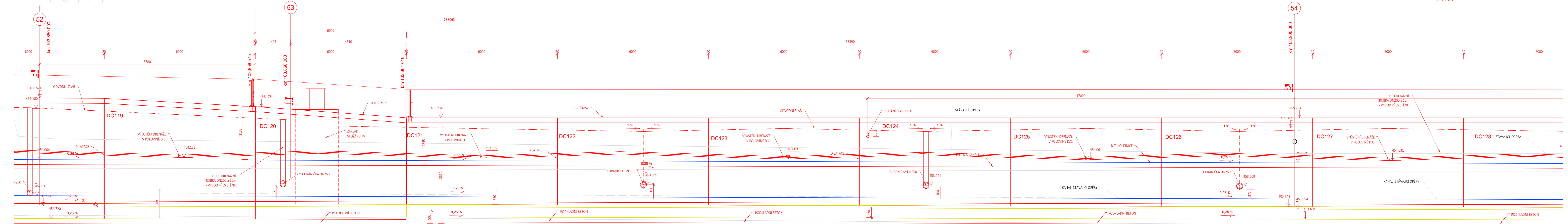


LEVÁ OPĚRNÁ ŽEĎ
POHLED
M 1:50



POZNÁMKY:
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Rsp, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- PŘED PROVEDENÍM VÝKOPŮ NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V MÍSTĚ STAVĚNÍ
POUŽITÉ MATERIÁLY:
BETON dle ČSN EN 1992, ČSN EN 206, TKP SSD kap.18 A TKP MD:
(SEZNAM KŮŽELE DLE ČSN EN 12380-8)
POKROKOVÉ PLOCHY PROVEDENÍ JAKO POHLEDYOVÝ BETON BEZ DALŠÍCH SÍDLOUČIČNÍCH MATERIÁLŮ
VE SMYSLU TKP S202, kap.18, ČL.18.3.2.4.3. KVALITA POHLEDYOVÝHO BETONU MUSÍ ODPOVÍDAT ALESPŮŘÍ TŘÍDE BP2 DLE TP ČBS 03.
KAMENNÁ DLAŽBA
TŘÍDA JAKOSTI I (ČSN 72 1860) DO LŽE Z BETONU C25/30 - XF3, XC3 (ČSN EN 206)
SPÁROVÁNÍ CEMENTOVOU MALTOU M25 - XF4
ŠÍŘKA SPÁRY cca 2 cm, HLBOKA SPÁRY cca 1,5 cm



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Realizace správních úseků:

Revize:	Datum:	Popis:	Projevitel:	Kontroloval:
001	11 / 2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zpracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	PDPS k příložkovému řízení složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	PDPS po zpracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček	Ing. Emil Špaček

Stavební/investor:

Adresa:

Zásobní investice:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace
Dlažbová 1003/77, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ
Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

Hlavní projektant (HPP):

Ing. Emil Špaček

Speciální:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Úpravný projektant:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Zpracoval:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Název stavby/akce:

Rekonstrukce tratěového úseku
Příbyslav - Pohled

Číslo stavby/akce:

50 11-24-01

Název objektu:

Zábudba zeď vjezd v km 103,736-103,971

Název dílu/dílu přehled:

Nový stavební objekt - pohled

Projevitel:

Ing. Emil Špaček

Kontrola stavby:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Úpravný projektant:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Zpracoval:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Číslo přílohy:

2 0.5.2

Formát:

A3

Velikost:

1:100

Podpis:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Číslo přílohy:

2 0.5.2

Formát:

A3

Velikost:

1:100

Podpis:

Ing. Vojtěch Zvěřina