

DÉLKA ÚSEKU
OZNAČENÍ VRCHOLŮ

SMĚROVÉ POMĚRY

Podélný profil
ŘAD 3
M=1:1000/1:100

LEGENDA:
STÁVAJÍCÍ TERÉN

HLOUBKA

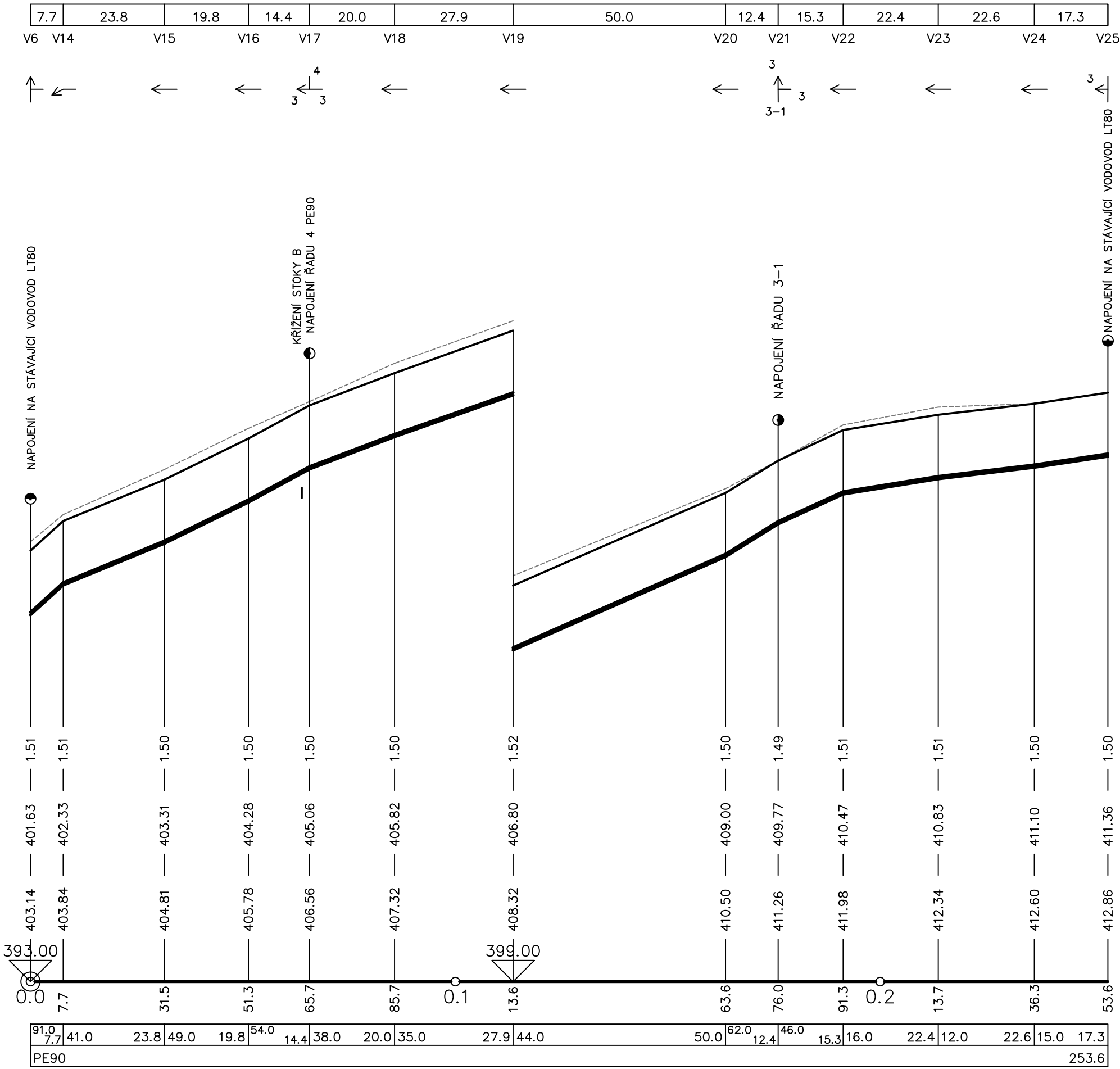
DNO POTRUBÍ

TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V Km, m

SKLON [‰], DÉLKA [m]
PROFIL [mm], DÉLKA [m]



DÉLKA ÚSEKU
OZNAČENÍ VRCHOLŮ

SMĚROVÉ POMĚRY

Podélný profil
ŘAD 3-1
M=1:200/1:100

HLOUBKA

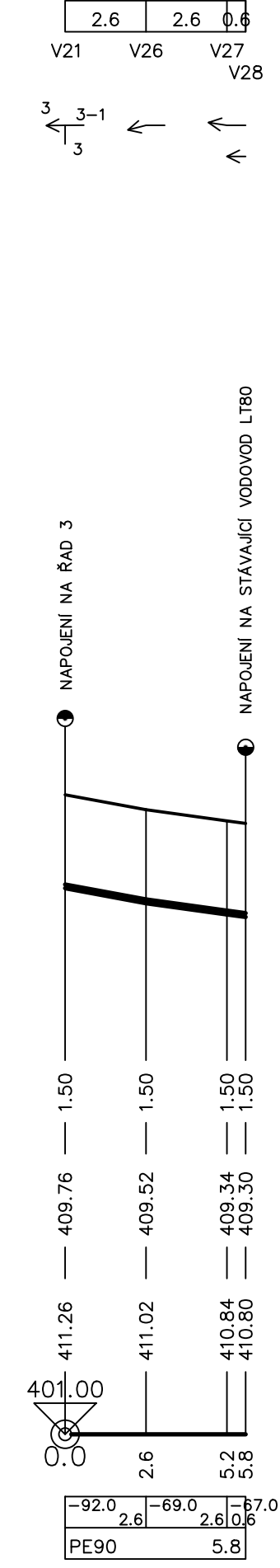
DNO POTRUBÍ

TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V Km, m

SKLON [‰], DÉLKA [m]
PROFIL [mm], DÉLKA [m]



JS

JS PROJEKT s.r.o.
Ruská 16, Plzeň
tel. 377 457 610
IČ 263 78 817

VYPRACOVAL :
Michal Václavík

ZODP. PROJ. :
Ing. Svoboda

SOUBOR :
2024 – Stříbro SOŠ

DATUM :
08/2024

STUPEŇ :
PDPS

REVIZE :
–

MĚŘÍTKO :
1:1000/1:100

ČÍSLO PŘÍLOHY :
3.3.

AKCE :
STŘÍBRO – Střední odborná škola,
Stavební úpravy MK Prokopa Holého, Smetanova ul.,
Komenského ul. a Havlíčkova ul.
SO 310 Přeložka vodovodu

PŘÍLOHA :
Podélné profily – Řad 3, 3-1

VEDOUcí PROJEKTU:
Ing. Jan BATÍK

KRAJ: PLZEŇSKÝ
STAVEBNÍK: Střední odborná škola Stříbro, Benešova 508, 349 01 Stříbro

STŘÍBRO - Střední odborná škola,
Stavební úpravy MK Prokopa Holého, Smetanova ul.,
Komenského ul. a Havlíčkova ul.

RAZÍTKO

SOUBOR
DATUM
STUPEŇ
ZMĚNA Č.

08/2024
PDPS

KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

Ing. Jan BATÍK

STŘÍBRO

Střední odborná škola Stříbro, Benešova 508, 349 01 Stříbro