

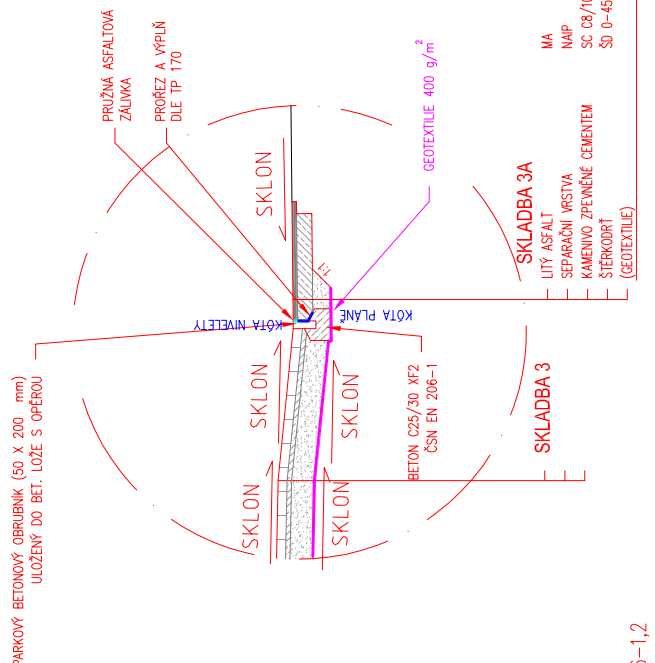
Vzorové příčné řezy a detail napojení

Minimální požadované hutnění

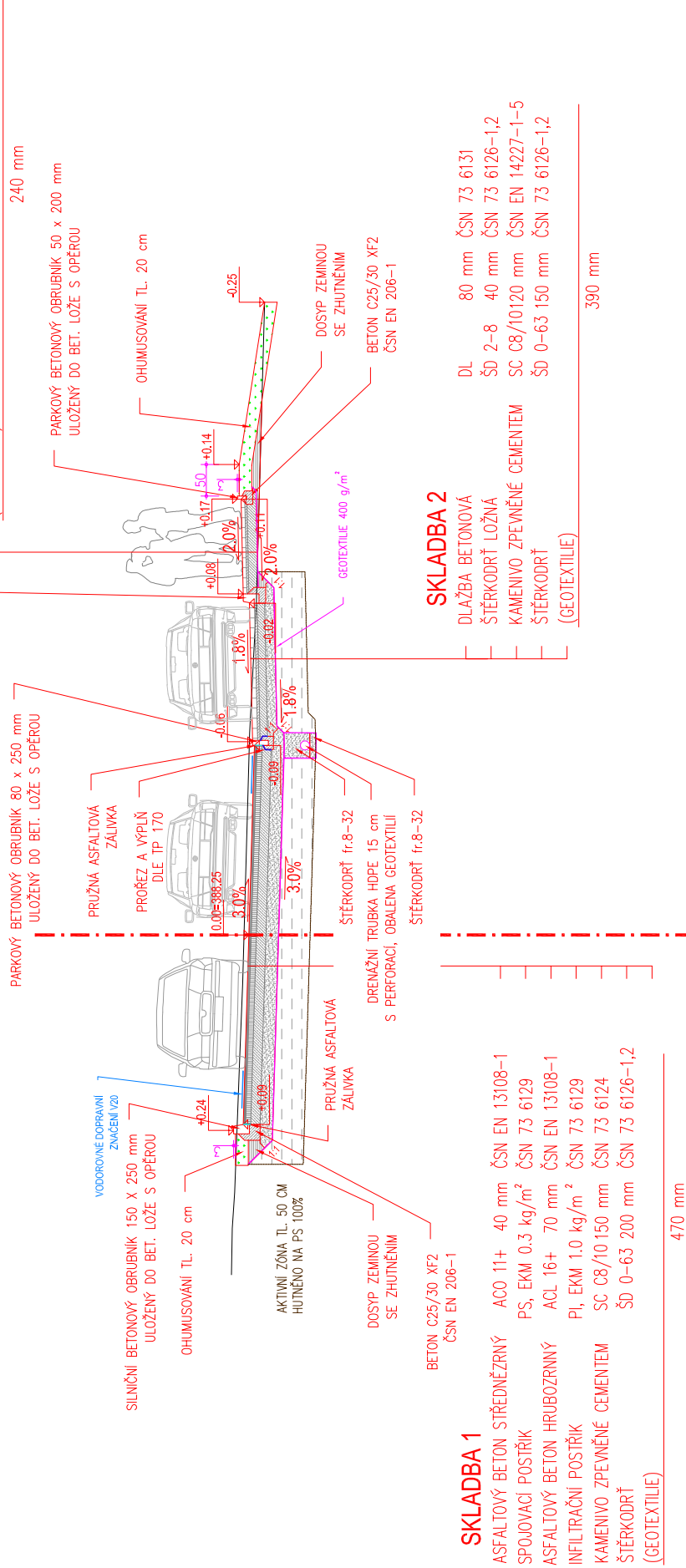
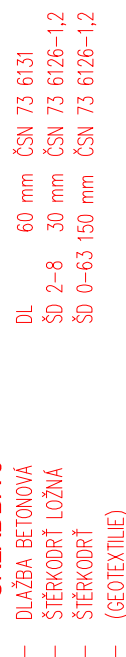
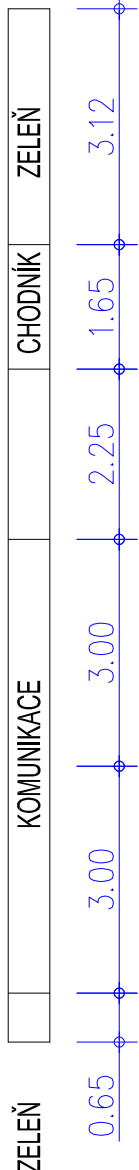
LEGENDA:

Zanětí a kastační mapa v dané lokalitě byla provedena firmou Veidnthal Peir - geodet. Stávající inženýrské síť byly obdrženy od objednatel. Před zahájením prací je nutné, aby investor požádal majitele (provozovatele) jednotlivých inž. sítí o vytyčení v terénu, aby nedošlo k jejich poškození.

DETAIL A 1:50



PARKOVACÍ STÁNÍ




SRVNAVACÍ ROVINA Bp

VŘ1 = km 0.040 00

SRVNAVACÍ ROVINA Bp

VŘ2 = km 0.203 00

| | | | | |
|---|---|---|--|-------------------|
| Znění: Popis: | Vypracoval: | Datum: | Autorizační razítko: | Paří: |
| Schéma: | Alce: MĚSTO DOBRŠÍ - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE V ULICI BŘEZOVÁ | | | |
|  | Objednatel / Investor: Město Dobříš Mírová náměstí 119 250 01 Dobříš tel.: +420 318 533 311 mail: spodatelna@mesdobris.cz www: mesdobris.cz | | | |
| | Generální projektant: DOPAS s.r.o. Kubelkova 12442 130 00 Praha 3 - Žitov tel.: +420 737 669 724 mail: info@dopas.net zak.číslo: | | Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppa Datum: 06/2021 | |
| | Projektant: DOPAS s.r.o. Kubelkova 12442 130 00 Praha 3 - Žitov tel.: +420 737 669 724 mail: info@dopas.net zak.číslo: | | Zodpovědný projektant: Ing. Václav Juppa Datum: 06/2021 | |
| | Výkresovatel: Ing. Vladimír Černý zak.číslo: | | Kontrola: Ing. Vladimír Černý Datum: 06/2021 | |
| Název výkresu: Vzorové příčné řezy a detail napojení | | Měřítko: 1:100, 1:50 | | |
| Stupeň PD: | DPS Dokumentace pro provádění stavby | Část / profese: D Dokumentace objektu a technických a technologických zařízení | Sazební objekt: 101 Komunikace a zpevněné plochy | Formát: 4 x A4 |
| Podrobnost: | Souřadnicový systém S-JTSK | Výškový systém Bpv | | Č. výkresu: |