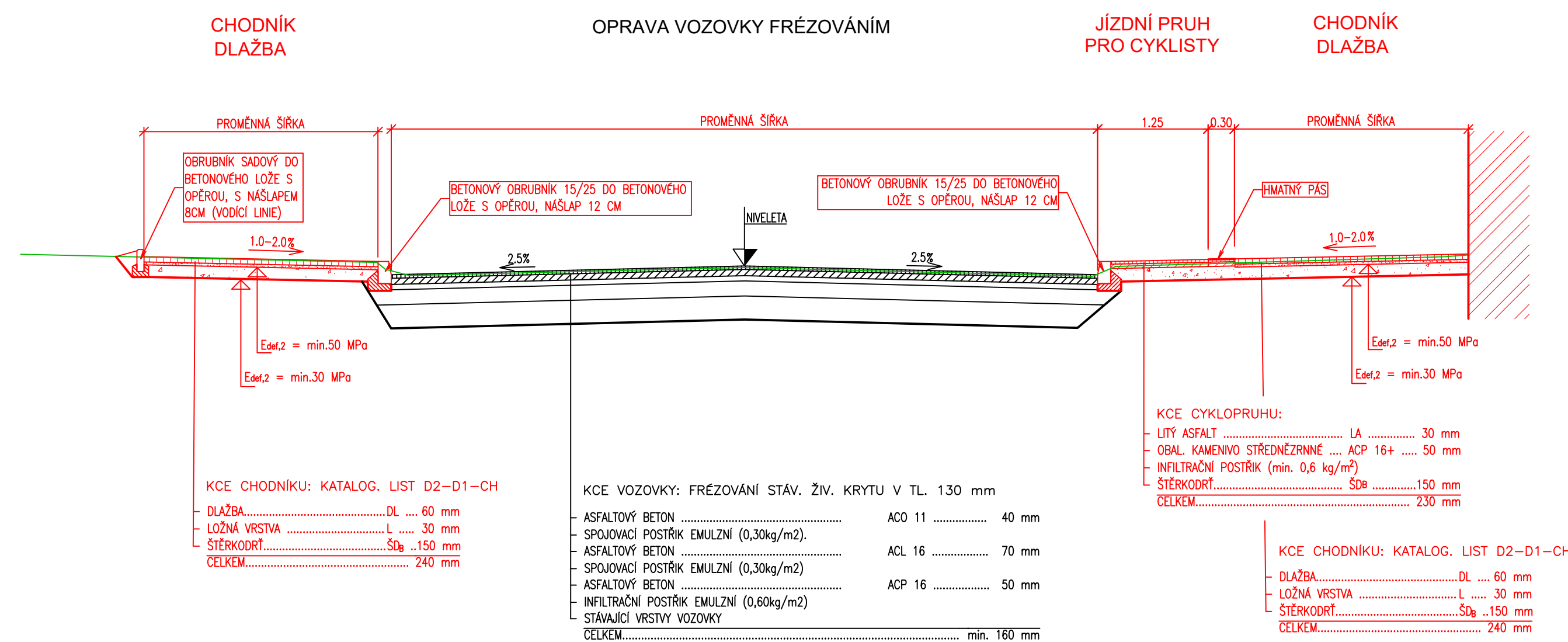
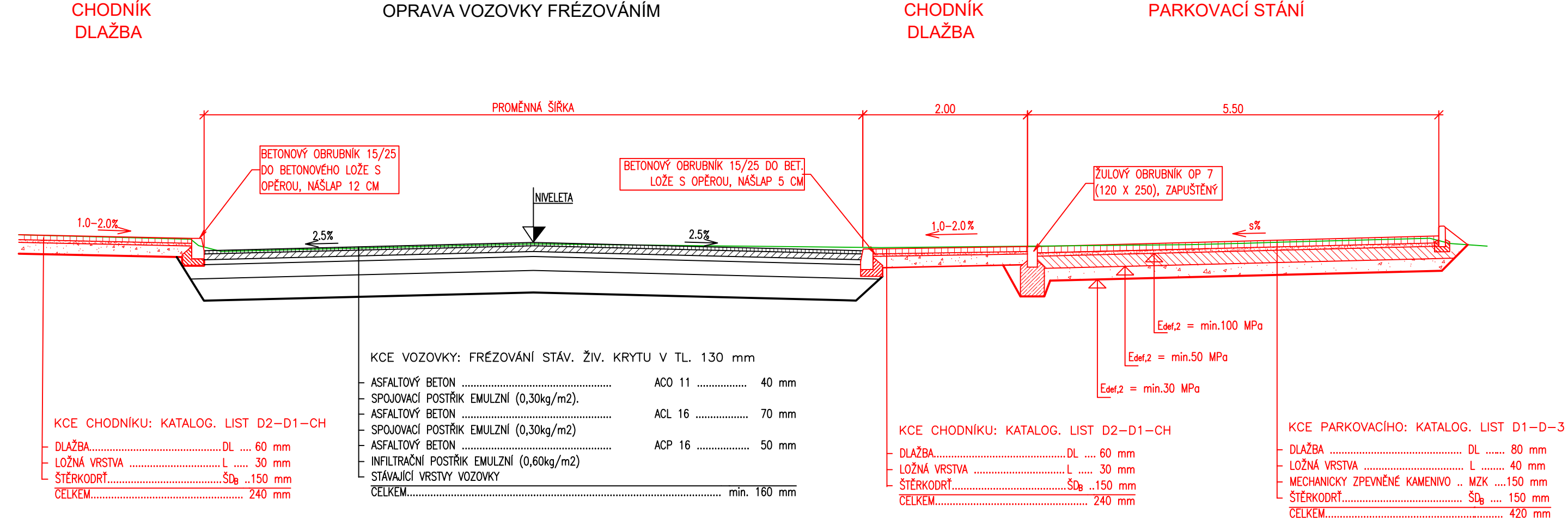


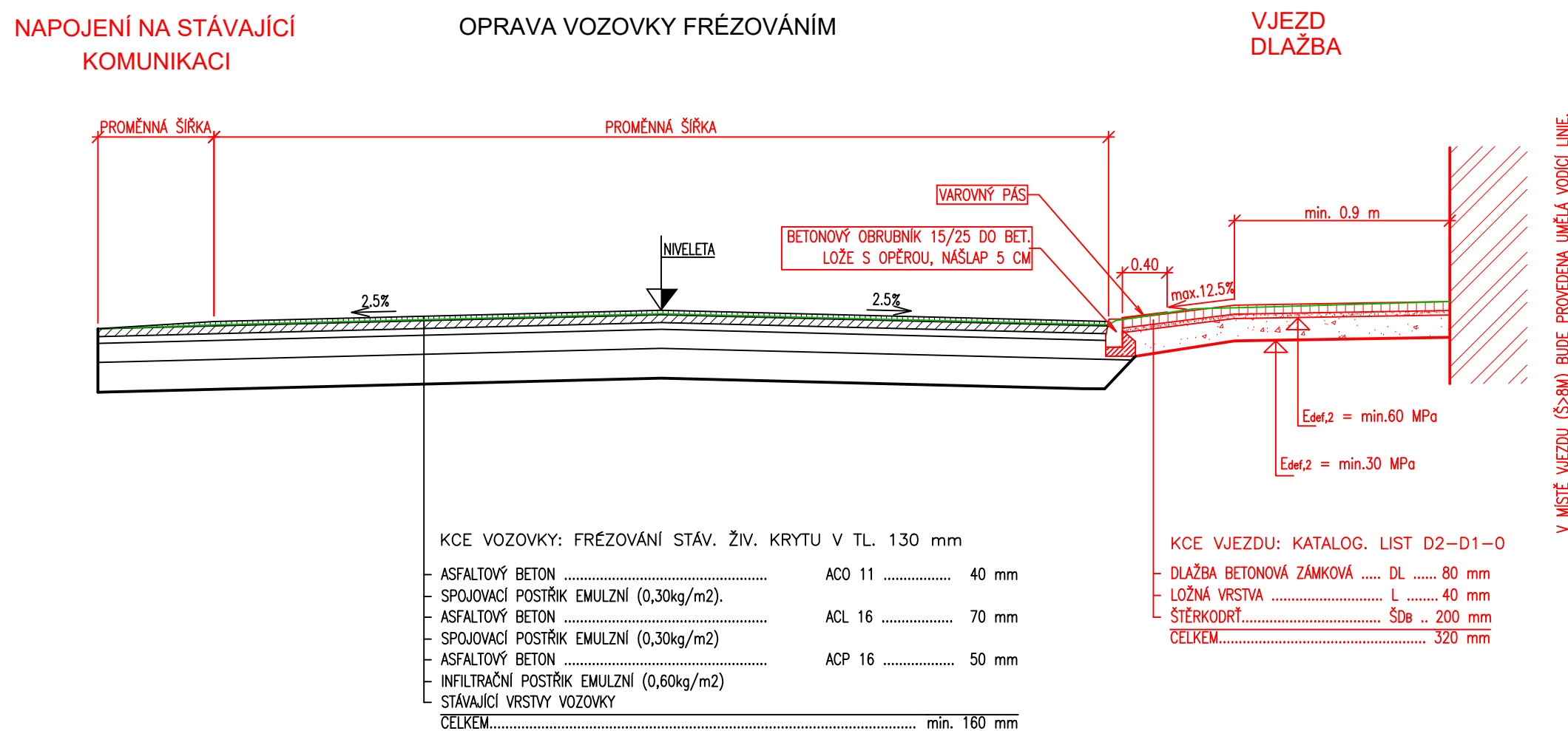
V MÍSTĚ ZŘÍZENÉHO CYKLOPRUHU V ÚROVNI CHODNÍKU



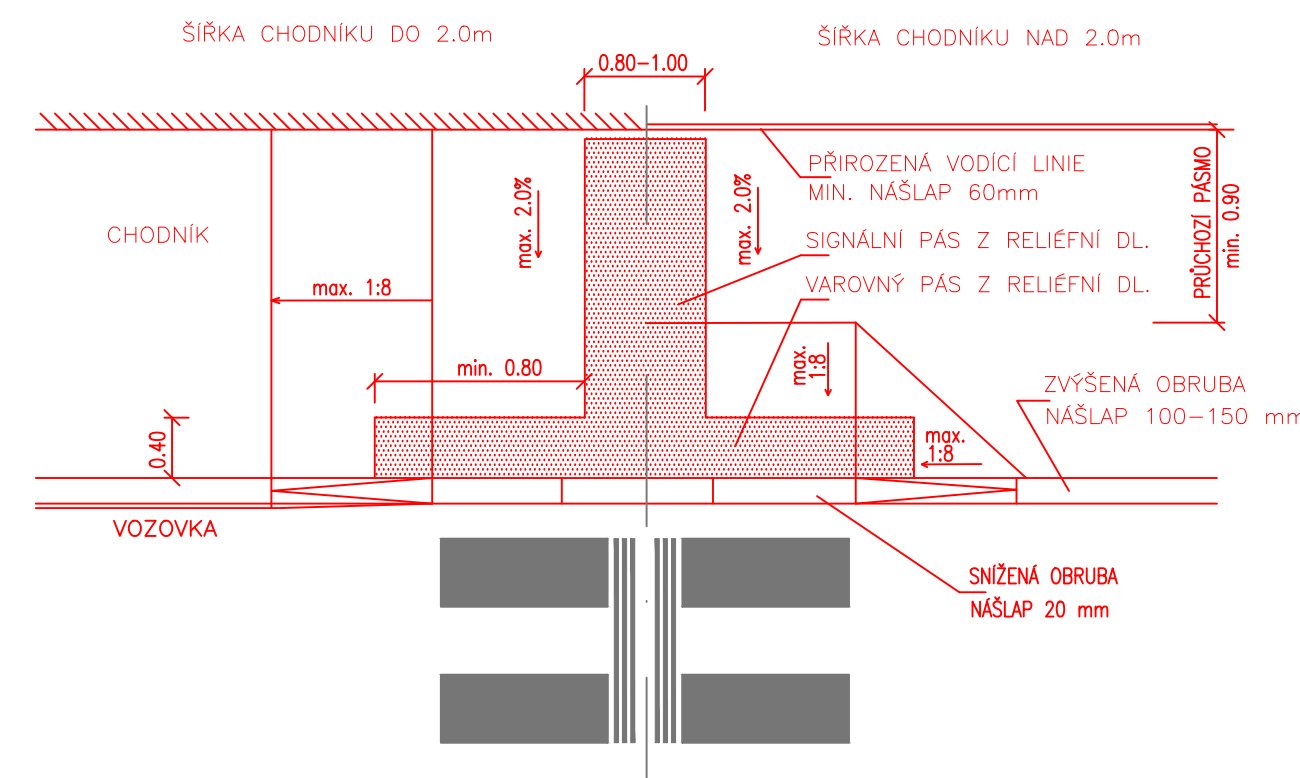
V MÍSTĚ PARKOVÁNÍ V ÚROVNI CHODNÍKU



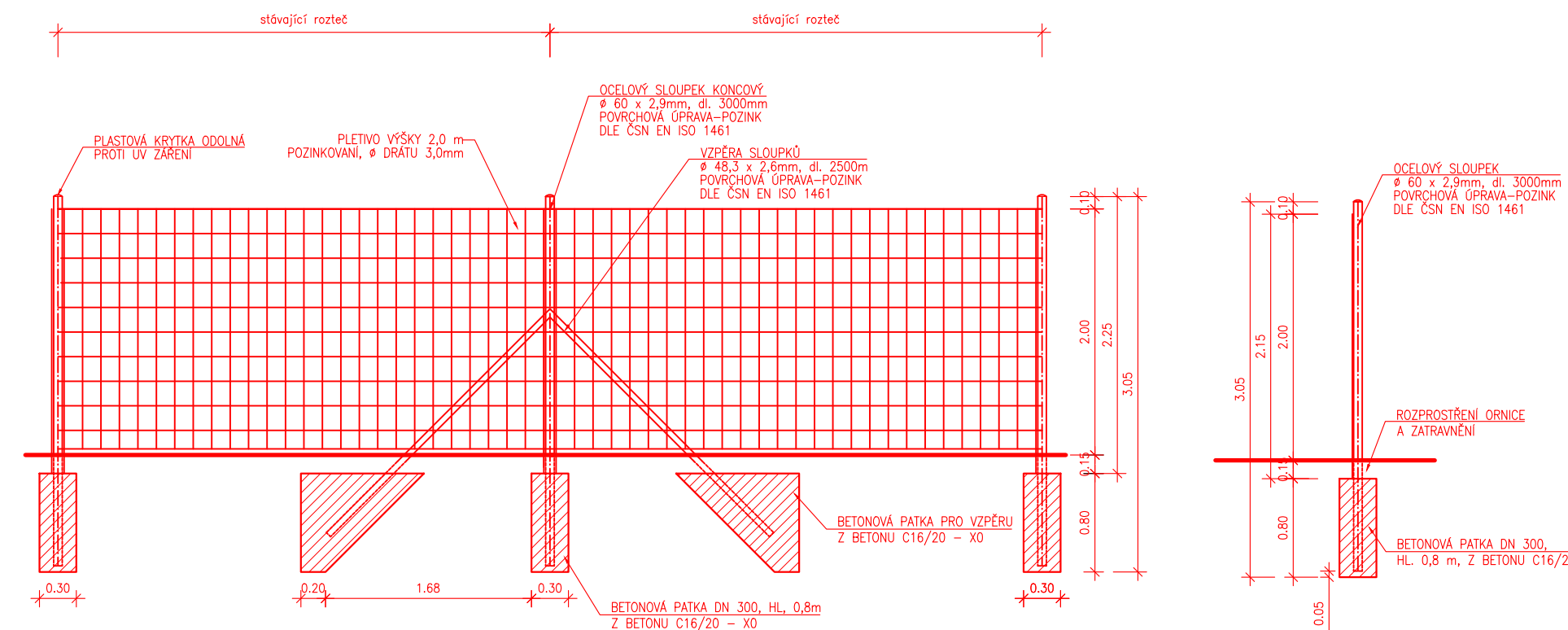
VJEZDY DO OBJEKTŮ



PŮDORYSNÉ SCHEMA BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY CHODNÍKOVÁ ČÁST U PŘECHODU PRO CHODCE/MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ



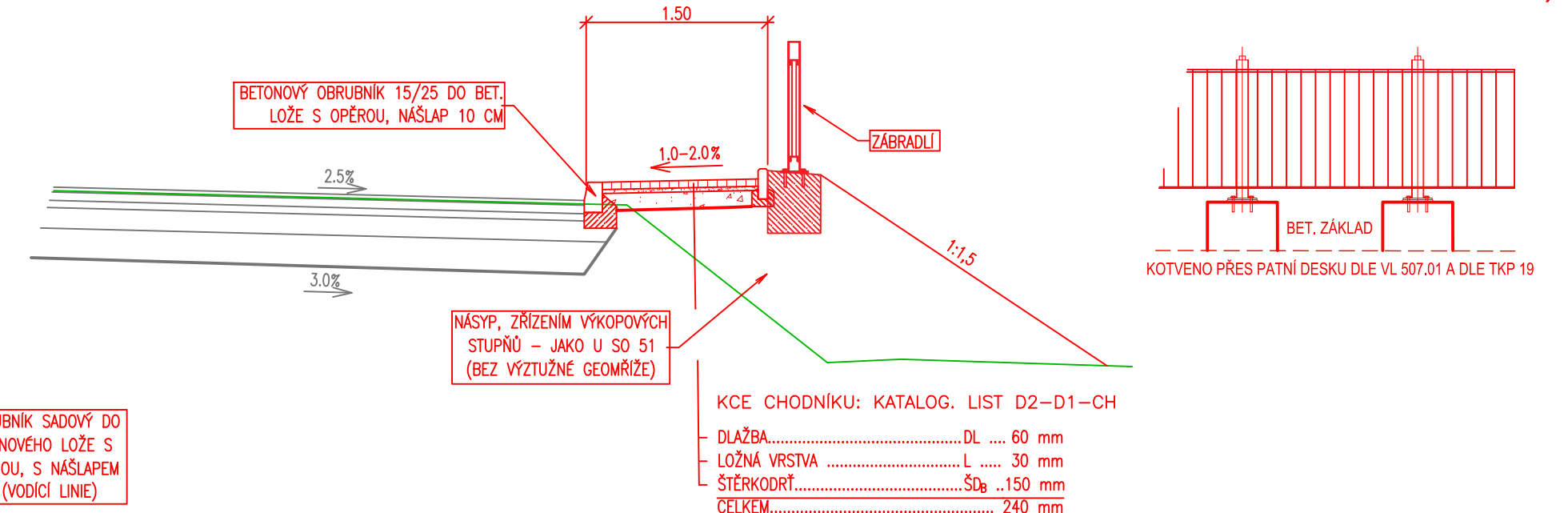
POSUN OPLOCENÍ



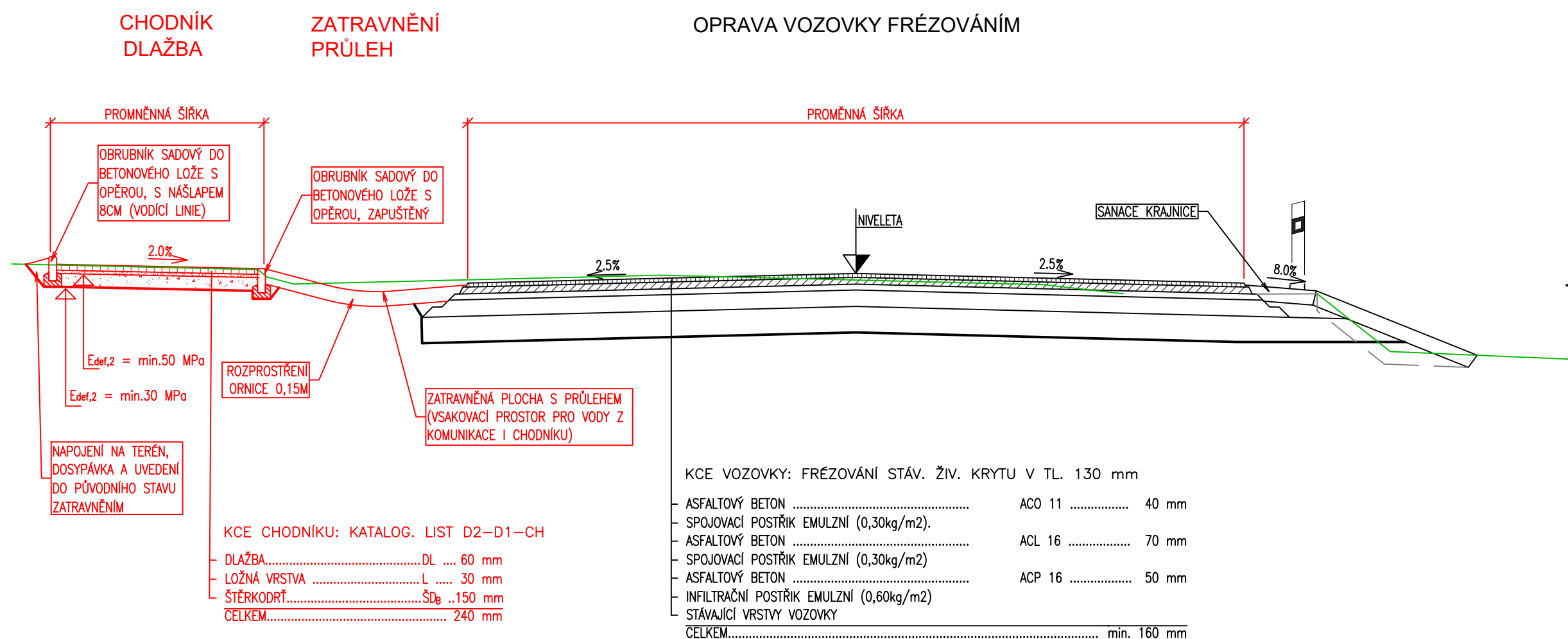
ULICE POŘIČSKÁ

CHODNÍK DLAŽBA

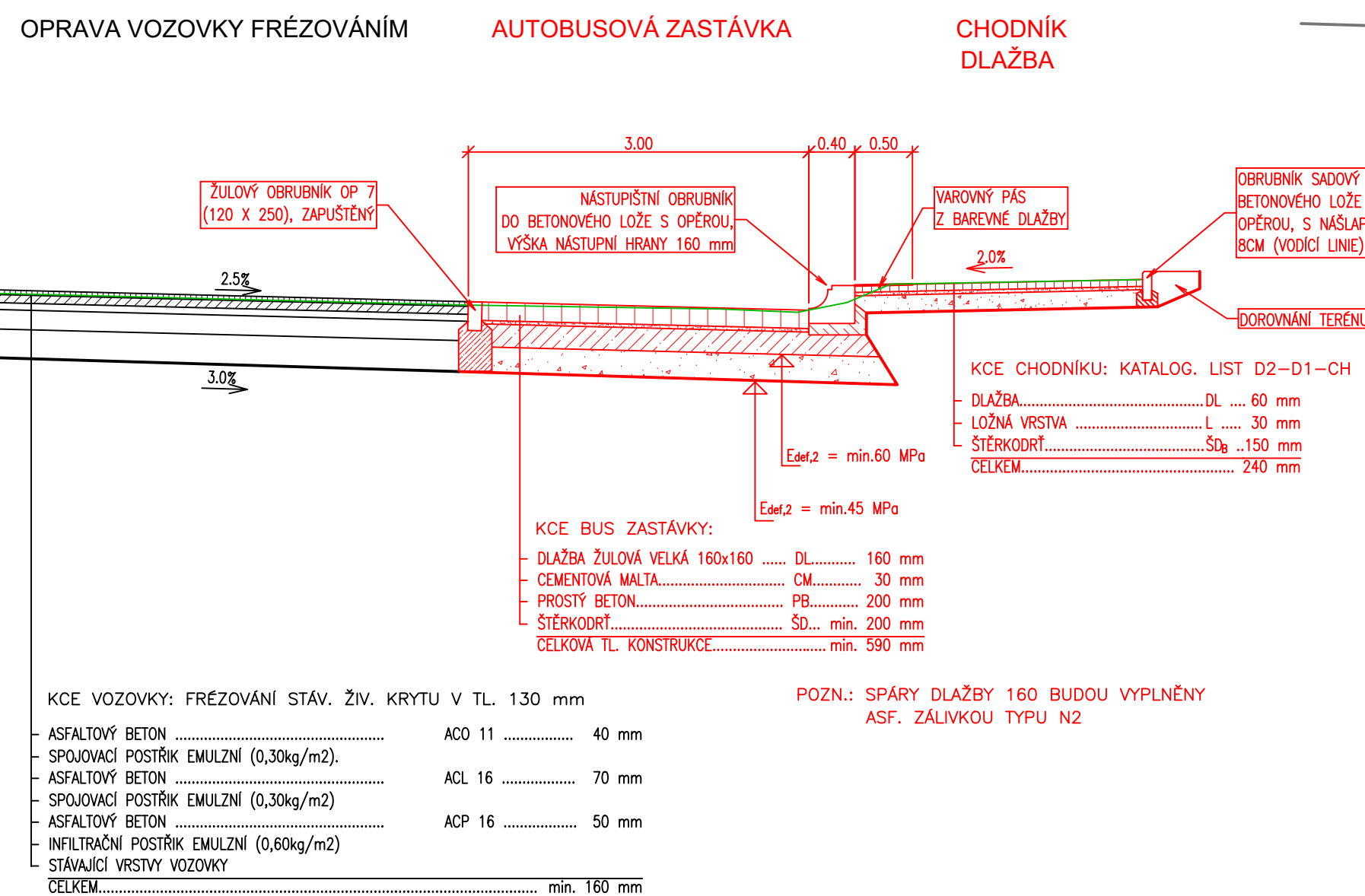
ZÁBRADLÍ (OCELOVÉ SE SVISLOU VÝPLNÍ)



MIMO ZÁSTAVBU



V MÍSTĚ AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bvp

PUDIS

projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00, Praha 6
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval:

Hlavní inženýr projektu:

Investor:

Ing. Dušan Merta

Ing. Dušan Merta

Městys Velké Poříčí

Ing. Dušan Merta

Ing. Jan Víšek

Náměstí 102,

Číslo zakázky:

Ing. Martin Höfler

549 32 Velké Poříčí

D - 16 - 042

Datum:

05/2020

Akte:

Měřítko:

Formát:

11/303 Velké Poříčí - Hronov

1:50

8 x A4

ČÁST MĚSTYS VELKÉ POŘIČÍ

Stupeň:

Souprava:

Příloha:

PDPS

Číslo přílohy:

SO 11 VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

D.1.1.4