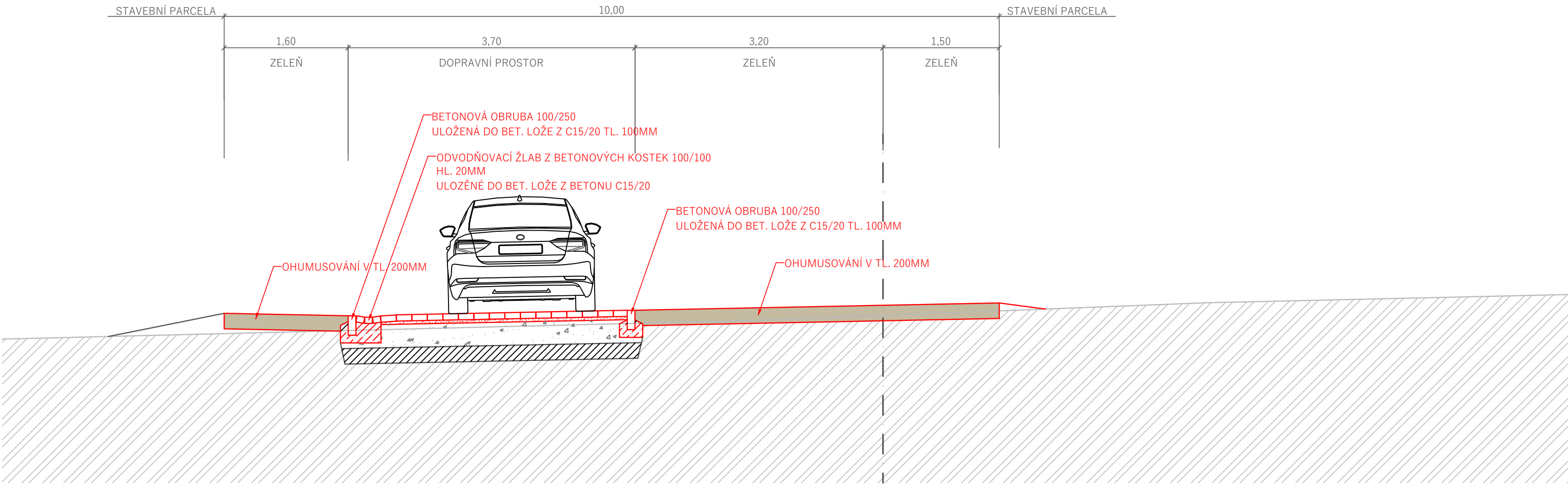
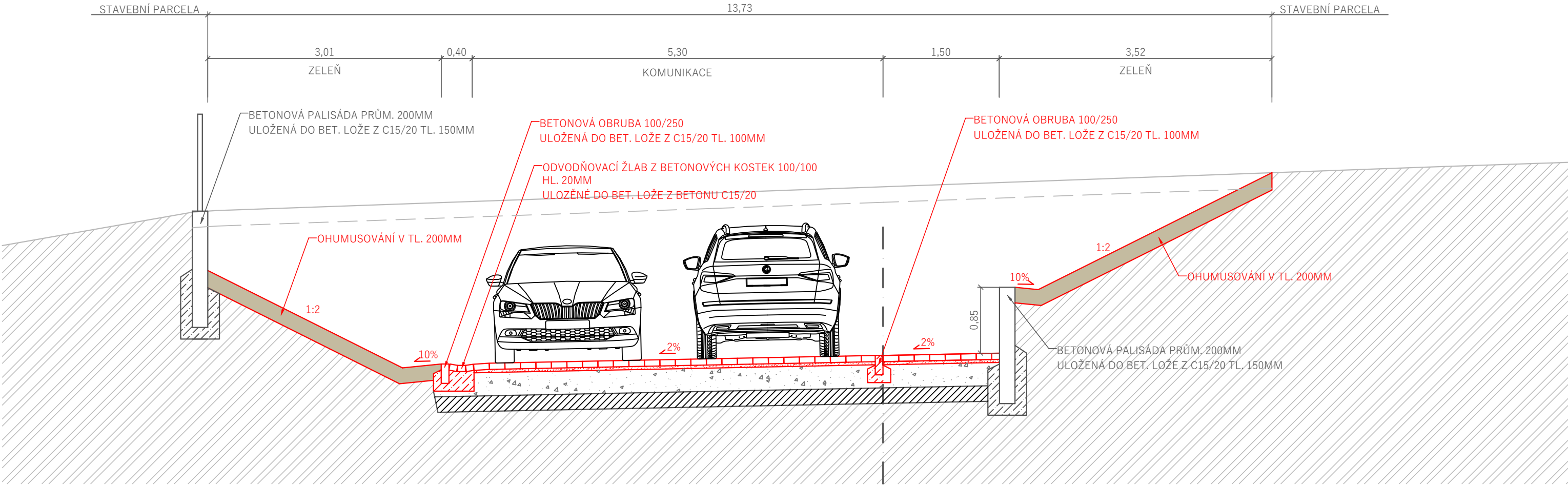


VZOROVÉ ŘEZY



1KONSTRUKCE KOMUNIKACÍ VOBYTNÉ ZÓNĚ, DLE TP 170 (D2-D-1, TDZ V, P III) - UPRAVENÁ			
BETONOVÁ DLAŽBA 10/20	DL	80 MM	ČSN 73 6131
LOŽNÁ VRSTVA Z HRUBÉHO DRCENÉHO KAMENIVA 4/8MM	HDK	40MM	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/63	ŠDA	300MM	ČSN 73 6126
UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ Edef.2 min = 45MPa			
CELKEM MIN.		420mm	

V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE NA PLÁNI DOSAŽENO Edef.2.min. BUDE PROVEDENA VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY V TL. 200MM VRSTVOU Z SC C8/10

LEGENDA ETAPIZACE VÝSTAVBY:

SO 101 KOMUNIKACE - PODKLADNÍ VRSTVY

SO 102 KOMUNIKACE - KRYTOVÉ VRSTVY

Název stavby:

Místo stavby:

Generální projektant:

Architekt:

Zodp. projektant:

HIP:

Číslo zakázky:

apolo

APOLO CZ s.r.o.

Tyršova 155,

572 01 Políčka

+ 420 461 722 204

apolo@apolocz.cz

www.apolocz.cz

Objednatel:

Město Olešnice na Moravě

náměstí Míru 20

679 74 Olešnice

Kraj:

Jihomoravský

Stav. úřad:

Olešnice

Projektant části:

Projektant:

Kreslil:

Zodp. projektant:

Číslo zakázky:

Datum:

DI PROJEKT s.r.o.

Chelčického 686, 533 51 Pardubice - Rosice

Miroslav Baťa, DiS.

Miroslav Baťa, DiS.

Lukáš Třasák, DiS.

039/2020

02/2022

Formát:

Revize:

3xA4

00

DI PROJEKT

DI PROJEKT s.r.o.

CHELČICKÉHO 686

533 51 PARDUBICE-ROSLCE

Autorizační razítko:

Označení přílohy:

Číslo paré:

D.1.1.4

Obsah přílohy:

Měřítko:

VZOROVÉ ŘEZY

1:50