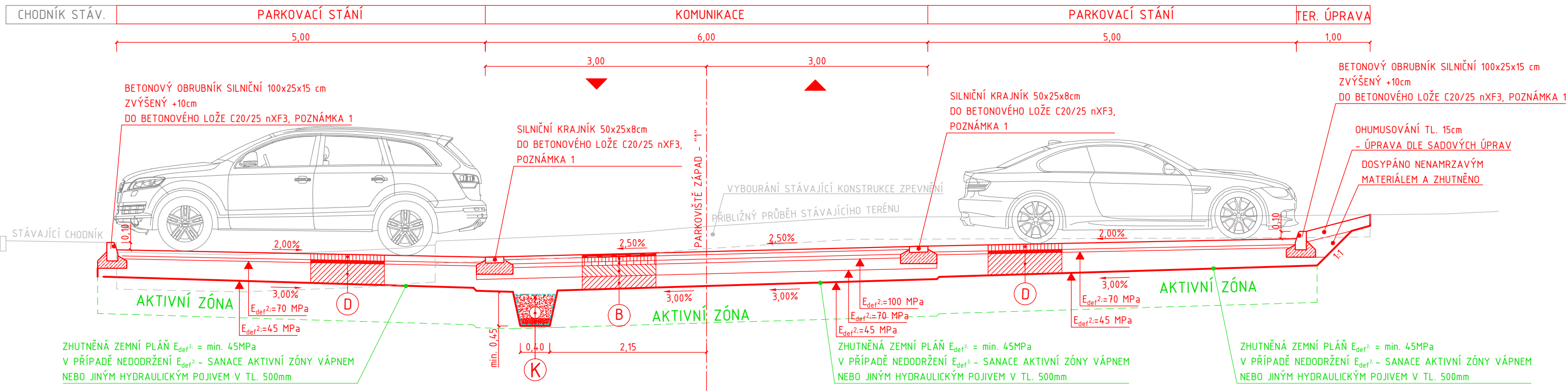
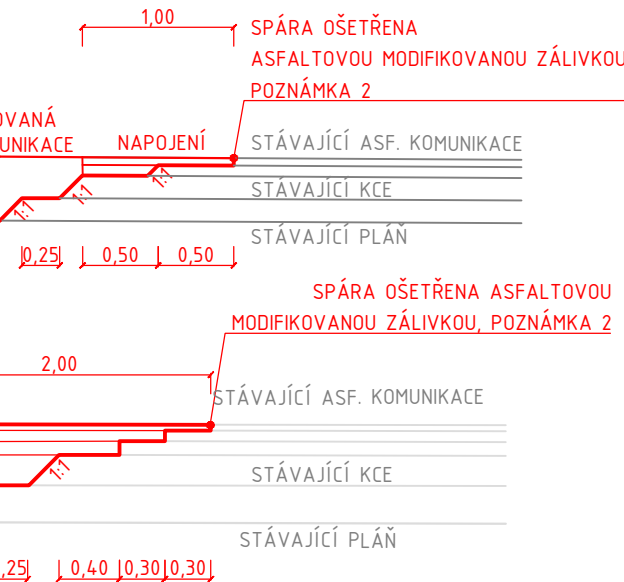


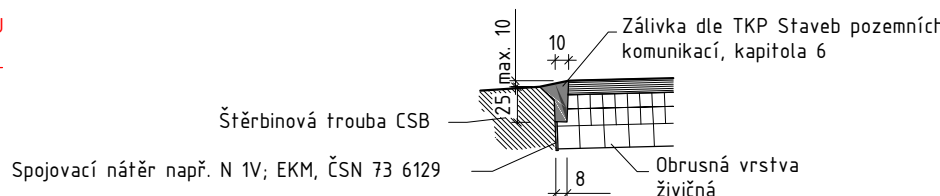
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ C - C'
M 1:50



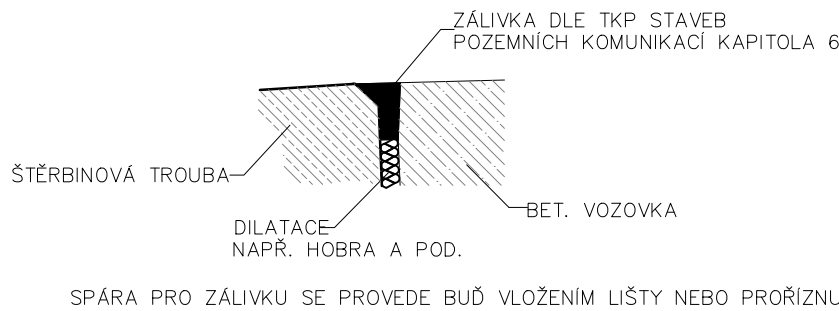
DETAIL NAPOJENÍ
ASFALTOVÝCH VRSTEV



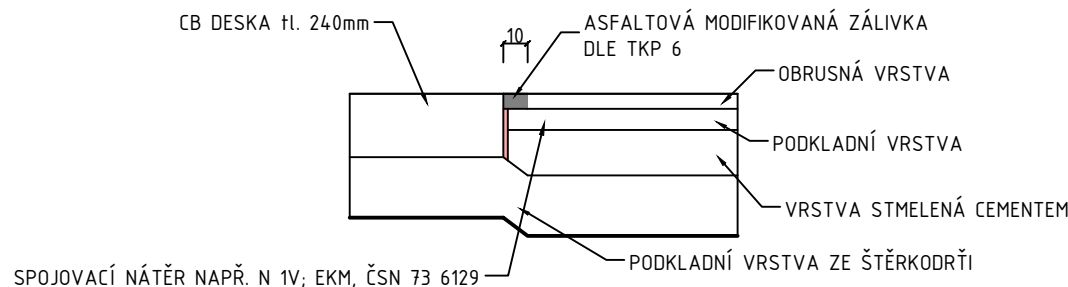
DETAIL STYKU ASFALTOVÉHO KRYTU
A ŠTĚRBINOVÉ TROUBY



DETAIL STYKU CB KRYTU A
ŠTĚRBINOVÉHO ŽLABU



DETAIL STYKU ASFALTOVÉHO KRYTU
A CEMENTOBETONOVÉHO KRYTU



POZNÁMKA 1

POŽADAVKY NA OBRUBNÍKY DLE ČSN EN 1340 PRO:

- ODOLNOST PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM (ZMRAZOVÁNÍ/ROZMRAZOVÁNÍ)
Odloučený materiál po 100 zmrazovacích cyklech $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$ TŘÍDA "3", OZNAČENÍ ZKUŠEBNÍ METODY "A" DLE TAB. 2.2
- ODOLNOST PROTI OBRUSU
Ztráta objemu obrusem $\leq 18 \text{ 000 mm}^3 / 5 \text{ 000 mm}^2$ TŘÍDA "4", OZNAČENÍ "I" DLE TAB. 4
- PEVNOST BETONU (PEVNOST V OHYBU)
 $> 3,5 \text{ MPa}$ TŘÍDA "1", OZNAČENÍ "S" DLE TAB. 3
- ROZMĚROVÁ PŘESNOST (DÉLKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA)
 $\pm 5 \text{ mm} / \pm 3 \text{ mm} / \pm 5 \text{ mm}$
- POŽADAVEK NA BETONOVÉ LOŽE C20/25 nXF3 DLE TKP 18

UPOZORNĚNÍ:

- AKTIVNÍ ZÓNA A ZEMNÍ PLÁŇ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY V SOULADU S ČSN 73 6133.
- MÍRA ZHUTNĚNÍ A PŘETVÁRNÉ CHARAKTERISTIKY ZEMNÍ PLÁŇ MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN 73 6133.
- PŘED PROVÁDĚNÍM KONSTRUKČNÍCH VRSTEV MUSÍ BÝT ZEMNÍ PLÁŇ VYČIŠTĚNA A PRÁCE NA POKLÁDCE KONSTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY A JEJÍCH ČÁSTÍ.
- DOKONČENÁ PLÁŇ MUSÍ BÝT CHRÁNĚNA, SKLÁDKY STAVEBNÍHO MATERIÁLU JSOU NA ZEMNÍ PLÁŇ ZAKÁZÁNY.
- VŠECHNY MATERIÁLY, URČENÉ K ZABUDOVÁNÍ DO ZEMNÍHO TĚLESA, MUSÍ BÝT DOLOŽENY CERTIFIKÁTY NEBO PROTOKOLY PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK PODLE PŘÍSLUŠNÝCH NOREM A V SOULADU S PLATNÝMI PŘEDPISY, CERTIFIKÁTY A PROTOKOLY JSOU PODKLADEM K PŘEVZETÍ STAVBY
- PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ VEDENÍ ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ, ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH VEDENÍ BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ S MAXIMÁLNÍ MÍROU OPATRNOSTI.

Revitalizace
multimodálního uzlu ve
Dvoře Králové nad Labem

Město Dvůr
Králové nad Labem
náměstí T. G. Masaryka 38
Dvůr Králové nad Labem, 544 17, CZ
IČ: 00277819, DIČ: CZ 00277819
epodatelna@mudk.cz
datová schránka: mu5db26c

M2AU s.r.o.
Údolní 222/5, Brno - město, 602 00, CZ
IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734
info@m2au.cz, www.m2au.cz
datová schránka: v6zyzkf

VECTURA Pardubice s.r.o.
17. listopadu 233, 53002, Pardubice
IČ: 03020223, DIČ: CZ03020223

Ing. Ondřej Kvaček
Ing. arch. Filip Musálek
Ing. arch. Linda Obršálová
Filip Sovíček
Tomáš Sebastian Králíček

číslo paré

SO.101
D.1.2.3.3.
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
C-C'
DPS
4xA4 (840x297mm)
1:50
02/2025

Tento výkres nelze považovat za realizaci, dleznou o výrobě dokumentaci. Realizaci dokumentaci v. specifikaci detailů a statických posuzování nosných konstrukcí zpracovává stavební a projektová společnost, která je zodpovědná za dodržování. Všechny rozměry nutno před započatím prací ověřit a zaměřit na stavbě!

Všechny materiály, povrchové úpravy, profily a všechny detaily budou upraveny a doplněny autorským dozemím na základě reálných vstupu předložených dovozem.

(m2au)