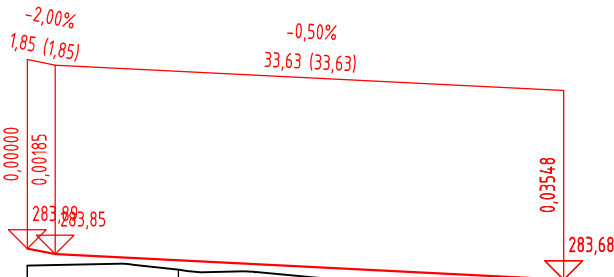


Podrobný podélný profil: TRASA UZEL -> KOMUNIKACE PENNY SEVER M 1:500/50  
Rozsah: km 0,00000 - km 0,03548

SKLONOVÉ POMĚRY:



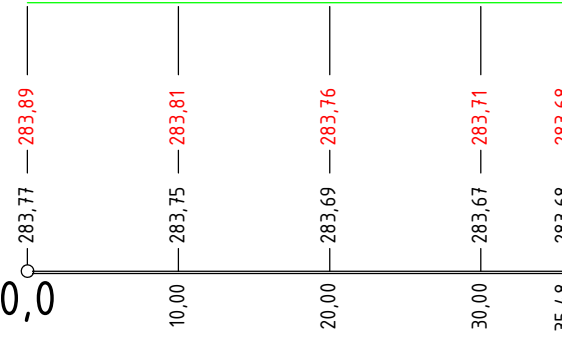
SROVNÁVACÍ ROVINA:



ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

LEVÝ  
OSA  
PRAVÝ

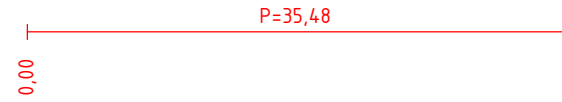
KÓTY NIVELETY:



KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Revitalizace  
multimodálního uzlu ve  
Dvoře Králové nad Labem

investor  
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

zhotovitel  
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

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

název části  
OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ  
zodpovědný projektant  
Ing. Ondřej Kvaček  
ČKAIT 0701616  
vypracoval  
Ing. arch. Filip Musálek  
Ing. arch. Linda Obršálová  
Filip Sovíček  
Tomáš Sebastian Králíček

razítko a podpis  
číslo paré

název stavebního objektu  
SO.101  
název výkresu  
D.1.2.2.8.

PODÉLNÝ PROFIL  
UZEL -> KOMUNIKACE PENNY SEVER

stupeň PD  
DPS  
Dokumentace pro provádění stavby

formát  
A3 (420x297mm)

měřítko  
1:500/50

datum  
02/2025

Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora. Tento výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.

Tento výkres nelze považovat za realizační, dílenskou či výrobní dokumentaci. Realizační dokumentaci vč. specifikací, detailů a statických posouzení nosných konstrukcí zpracuje dodavatel stavby a předloží autorskému dozoru k odsouhlasení. Veškeré rozměry nutno před započetím prací ověřit a zaměřit na stavbě!

Veškeré materiály, povrchové úpravy, profily a všechny detaily budou upřesněny a odsouhlaseny autorským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem.

(m2au)