

**ROUDNICE NAD LABEM - SCHODIŠTĚ
RIEGROVA - ROZHLEDNA**

investor: Město Roudnice nad Labem
Karlovo náměstí 21
413 01 Roudnice nad Labem

objednatel: Město Roudnice nad Labem
Karlovo náměstí 21
413 01 Roudnice nad Labem

generální projektant: Pavepro s.r.o.
V lukách 2887/18, Horní Počernice
193 00 - Praha 9
info@pavepro.cz



část: D - DOKUMENTACE OBJEKTU

projektant část: Pavepro s.r.o.
V lukách 2887/18, Horní Počernice
193 00 - Praha 9



zodp. projektant část: Ing. Jan Voldřich

vypracoval: Ing. Vít Ondráček

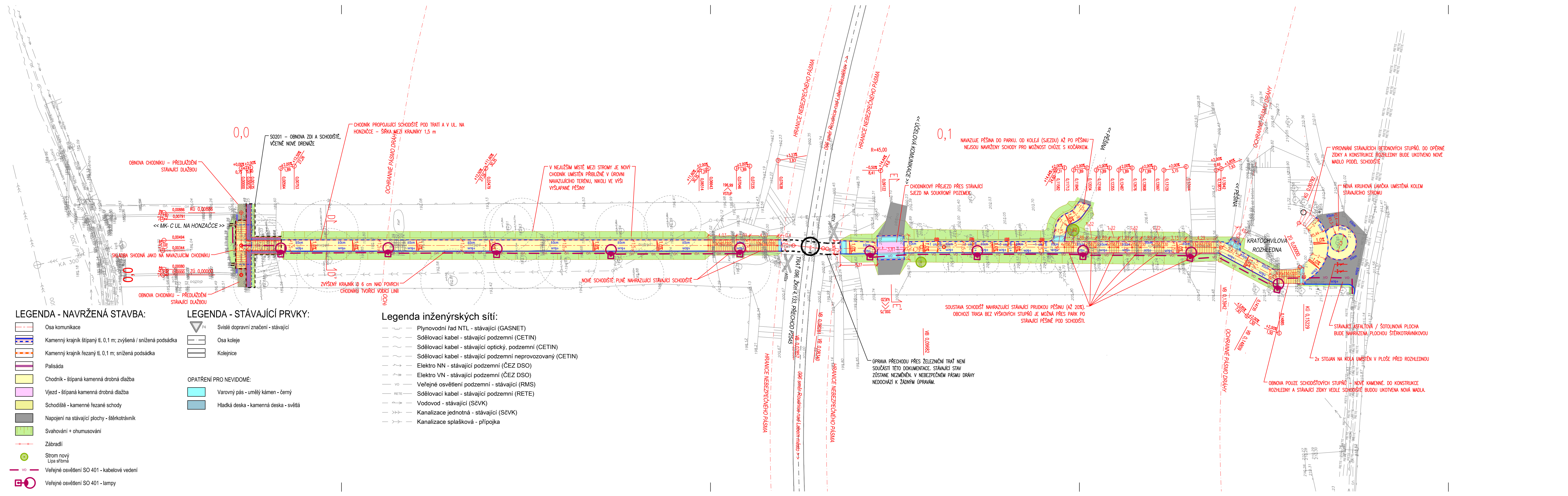
stupeň: DUSP - dokumentace pro vydání společného povolení

vykres: SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ

SO101 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

datum: červenec 2023

číslo vykresu: D.101.2 1:200 paré:



LEGENDA - NAVRŽENÁ STAVBA:

- Osa komunikace
- Kamenný krajník štípaný tl. 0,1 m; zvýšená / snížená podsádka
- Kamenný krajník řezaný tl. 0,1 m; snížená podsádka
- Palisáda
- Chodník - štípaná kamenná drobná dlažba
- Vjezd - štípaná kamenná drobná dlažba
- Schodiště - kamenné řezané schody
- Napojení na stávající plochy - štěrkotrávník
- Svahování + ohumusování
- Zábradlí
- Strom nový
Lipa sřitbma
- Veřejné osvětlení SO 401 - kabelové vedení
- Veřejné osvětlení SO 401 - lampy

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ PRVKY:

- Svislé dopravní značení - stávající
 - Osa koleje
 - Kolejnice
- OPATŘENÍ PRO NEVIDOMÉ:**
- Varovný pás - umělý kámen - černý
 - Hladká deska - kamenná deska - světlá

Legenda inženýrských sítí:

- Plynovodní řad NTL - stávající (GASNET)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní (CETIN)
- Sdělovací kabel - stávající optický, podzemní (CETIN)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní neprovzdušňovaný (CETIN)
- Elektro NN - stávající podzemní (ČEZ DSO)
- Elektro VN - stávající podzemní (ČEZ DSO)
- Veřejné osvětlení podzemní - stávající (RMS)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní (RETE)
- Vodovod - stávající (SčVK)
- Kanalizace jednotná - stávající (SčVK)
- Kanalizace splašková - přípojka