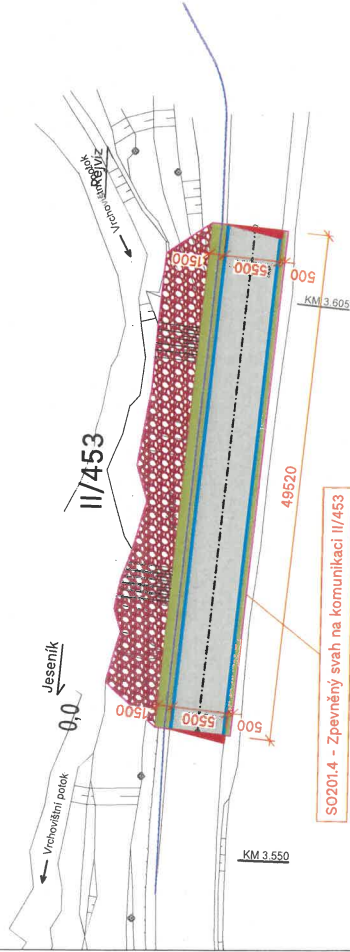


Koordinanční situace - SO 201.4 M 1:500



SO201.4 - Zpevněný svah na komunikaci II/453

STÁVAJÍCÍ STAV

- ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- 145/1 PARCELNÍ ČÍSLO

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- VZD NOVÉ

NÁVRH

- OSA KOMUNIKACE
- OBRUBA SILNIČNÍ
- HRANA KOMUNIKACE
- HRANA NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE
- MOSTNÍ SVODIDLO H2
- SVODIDLO N2
- VOZOVKA - asfalt
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - R-mat
- ZELENĚ - svahy náspu/zářezu
- ŘÍMSA OPĚRNÉ ZDI
- LOMOVÝ KÁMEN
- ZÁBOR STAVBY

Tato situace byla ověřena odbornem životního prostředí a je přílohou jednotného environmentálního stanoviska sp. značky: *R/10001/006 588*
ze dne *13. 5. 2026*
podpis *[Signature]*

Městský úřad Jeseník
Odbor životního prostředí

Souřadnicový systém S-JTSK
Zpracovatel stavebního objektu/části



VIGACERO s.r.o.
Na Kopci 169, Krčín, 549 01,
Nové Město nad Metují

Výškový systém B.p.v.

Objednatel stavebního objektu/části



Správa silnic Olomouckého kraje
Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00
Olomouc

Vypracoval: Ing. Lukáš Doležal
Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Prekop
Odpovědný projektant: Ing. Ladislav Lidmila
Datum: 15.8.2025

Investor: Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., Lipenská 753/120, Hodolany, 77900 Olomouc

Ing. Ladislav Lidmila
Digitálně podepsal Ing. Ladislav Lidmila
DN: c=cz, o=SPRAVA SILNIC OLOMOUCKÉHO KRAJE, ou=SPRAVA SILNIC OLOMOUCKÉHO KRAJE, ou=Elektronická autorizační razítka, ou=1007925, cn=Ing. Ladislav Lidmila, email=ladislav.lidmila@spok.cz, serialNumber=929212, title=MOJ
Datum: 2025.09.29 14:16:15 +02'00'

Objekt/část: SO 201.4 - Opěrná zeď na komunikaci II/453

Měřítko: 1:500
Stupeň dokumentace: DSP + PDPS
Číslo přílohy: C. 3.4

Příloha: Koordinanční situace - SO 201.4