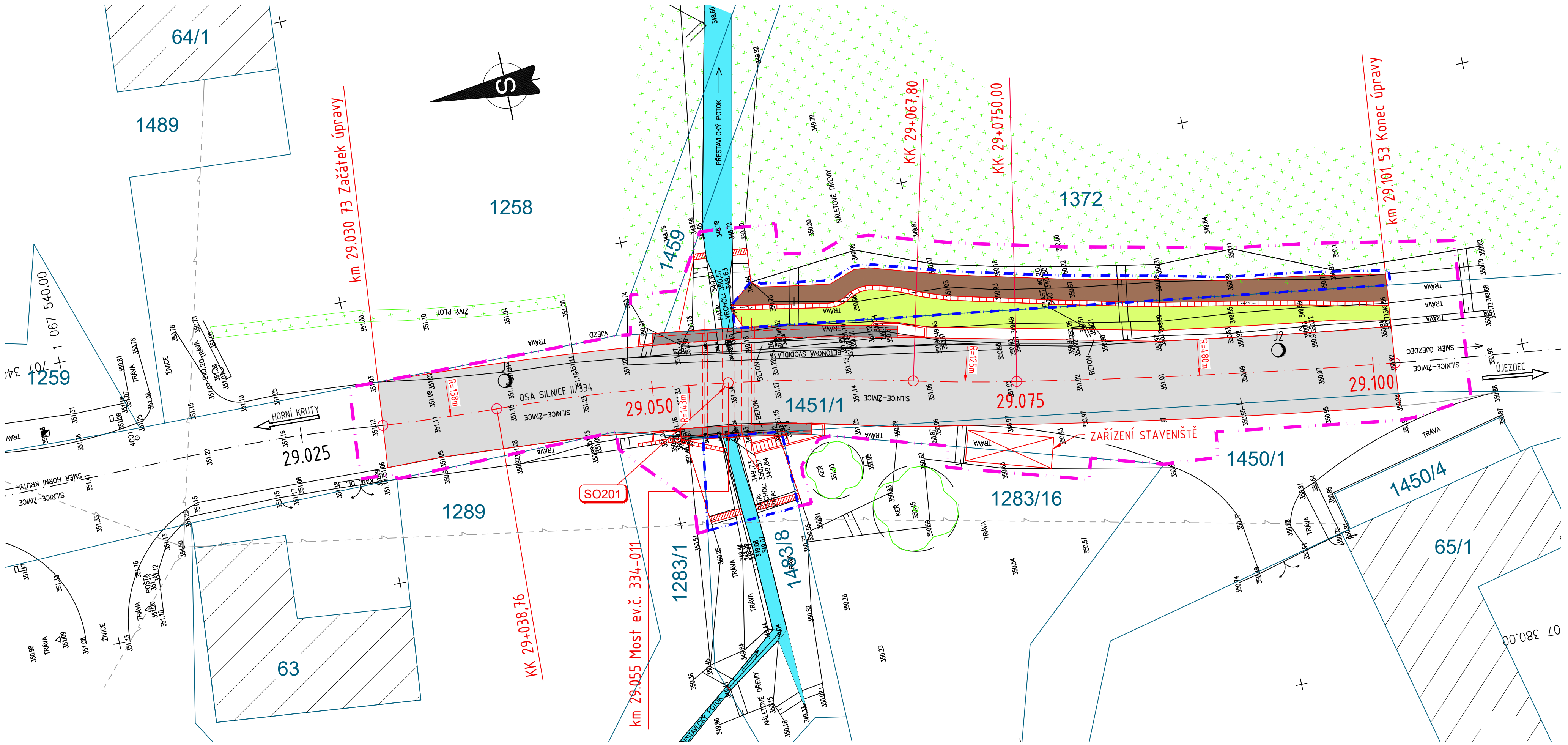


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES



KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : DOLNÍ KRUTY [643203]

LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN do 1 kV (ČEZ)
 - KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ
 - ČÍSLO PARCELY

PROJEKTOVANÝ STAV

- VIDITELNÉ HRANY (SO 201)
 NEVIDITELNÉ HRANY (SO 201)

PLOCHY

- ASFALTOVÝ POVRCH
 BETONOVÁ ŘÍMSA
 NOVÝ NÁSYP OKRAJE KOMUNIKACE
 NOVÝ VÝKOP PRO SILNIČNÍ PŘÍKOP
 NÁLETOVÉ DŘEVINY

HRANICE ZÁBORŮ

- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
 PARC. Č. 1372 103 m2
 PARC. Č. 1483/8 35 m2
 HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
 PARC. Č. 1283/1 20 m2
 PARC. Č. 1283/16 21 m2
 PARC. Č. 1372 138 m2
 PARC. Č. 1450/1 97 m2
 PARC. Č. 1451/1 565 m2
 PARC. Č. 1459 9 m2

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 201 MOST EV. Č. 334-011

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.
 Zborovská 11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
 II/334 Přestavky, most ev.č. 334-011

Navrhl/vypracoval: Ing. Petr Mojžík	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Mojžík	Zhotovitel: 4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 +420778712814
Technická kontrola: Ing. Jan Semerád	Hlavní inženýr projektu: Ing. Lenka Zapletalová	

Kraj: Středočeský Katastrální území: Dolní Kruty Akce:	Čís.sm.obj.: 2124/00066001/2019 Čís.akce: B19007DZS Datum: 05/2021 Stupeň: PDPS Formát: 5xA4 Měřítko: 1:200
Část: C - SITUAČNÍ VÝKRESY Příloha: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Číslo kopie: Číslo přílohy: C.3