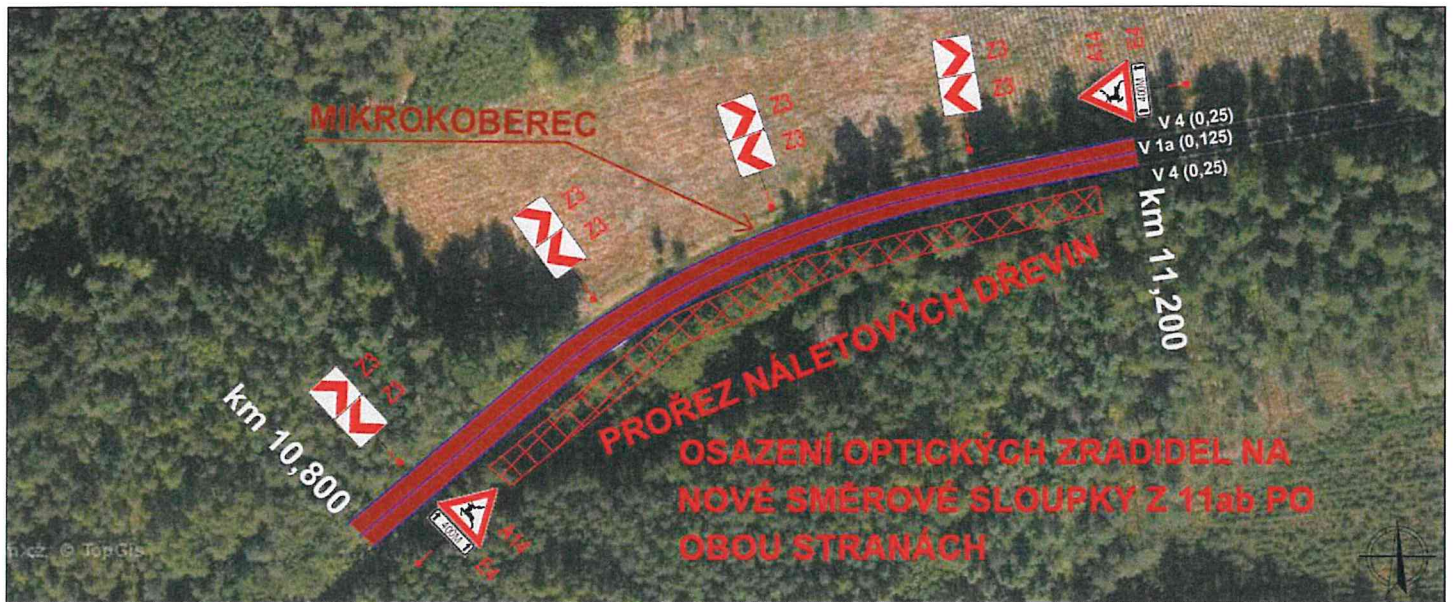


MUDL-08/154935/2014/mob 13.11.2014



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTK
MĚŘKOVÝ SYSTÉM: BALT 2:1

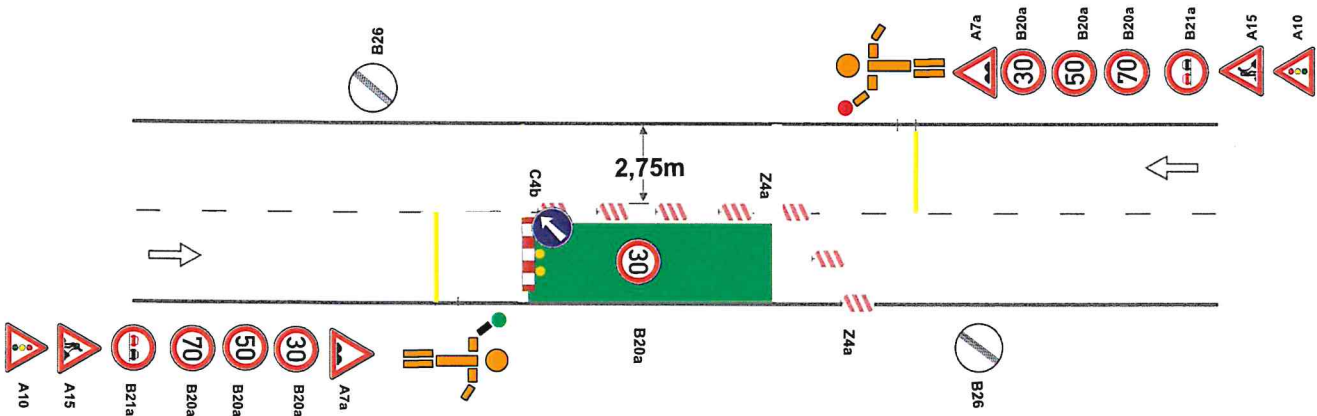
| | | | |
|---|--|---|--------------------------|
| 07/2022 | | Datum | |
| Objednatel: Ing. Lexa V. | Kontrola: Ing. Kušera M. | VDI PROJEKT s. r. o. vodohospodářská a dopravní inženýrská firma Klánská 2453/6, 220 00 Praha 22 | |
| Technický projektant: Ing. Lexa V. | Místní územní projekt: Ing. Kušera M. | Město: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1254 - 500 03 Hradec Králové | |
| Název: ODSTRANĚNÍ OBECNĚ NEHODOVÉ LOKALITY SE STROMY S50 - III/000 Zaobín | Objekt: S50 - III/000 Zaobín | Město: Zaobín | Kraj: Královéhradecký |
| Průřez: Dopravní stavby | Název výkresu: SITUACE ÚSEKU | Technická zpráva | Formát: 26x44 |
| | | Objekt: 025 | Wupřít: 1:10 000 |
| | | Číslo výkresu: 06/22 | Page |
| | | Číslo výkresu: 1 | |

ODSTRANĚNÍ OBECNÉ NEHODOVÉ LOKALITY

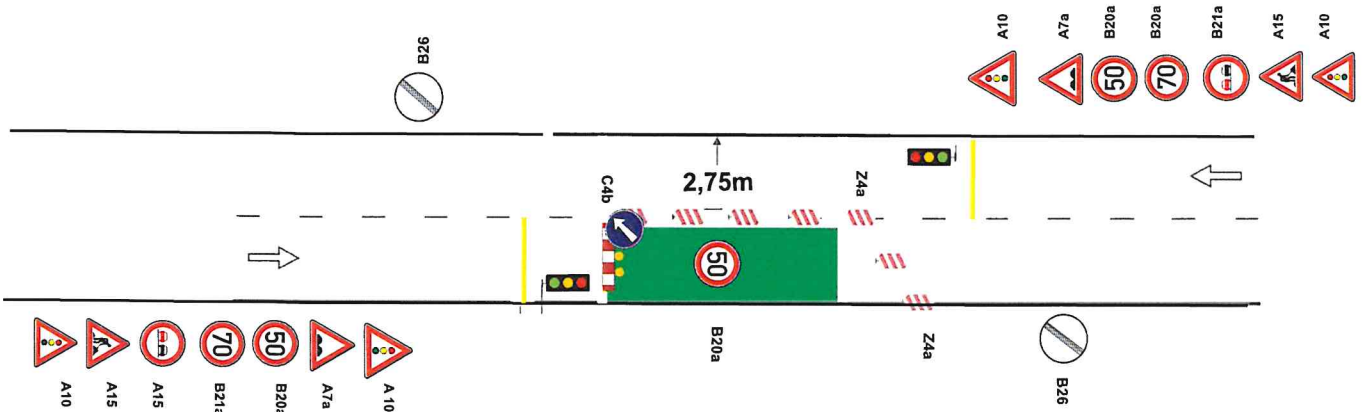
II/300 ZDOBÍN

termín : 16.7.2024 - 12.8.2024

- řízení provozu pracovníky provádějící organizace



- řízení provozu světelnou signalizací



400–800



300

B21a



200

B20a



1)

100

A10



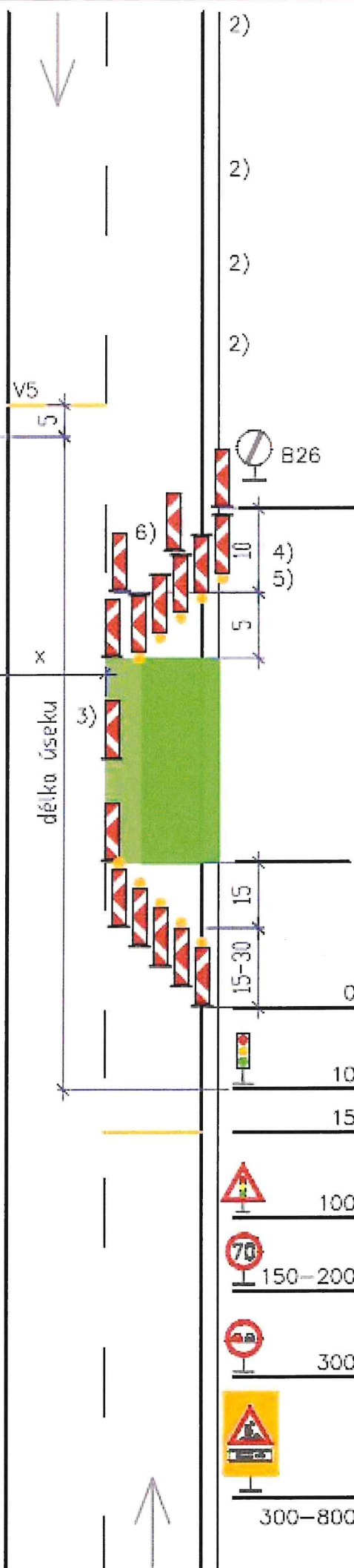
30

SSZ



0

Kóta se vztahuje k hraně zpevnění



Pracovní místo

SD 231

dlouhodobě

dvoupruh

jízdní pruh – střídavý provoz

provoz řízen SSZ

Další podmínky a detaily použití viz schéma 018, textová část a metodika firmy EDIP

1) Případně další snížení rychlosti dle šířky pruhu x (viz schéma 033), délky pracovního místa, intenzity provozu a dalších místních podmínek. Snižování rychlosti po 100 m
U podélné uzávěry delší než 500 m se opakuje každých max. 500 m

2) Opakování značek vlevo dle potřeby

3) Směrovací desky Z4, odstup max. 18 m

4) 5x Z4 + výstražné světlo L8H dle potřeby

Pracovní místo

5) Příčně a koncová uzávěra může být též tvořena zábranou Z2 a 5 výstraž. světly L8H dle potřeby



5x Z4 + výstraž. světlo L8H dle potřeby
5)

6) Obě řady Z4 jsou zády k sobě

B26

2)

2)

2)

2)



100



150–200



300



300–800

B20a – 70
1)

B21a

(možno osadit na jeden sloupek s B20a)

A15, E 3a

(400 m až 800 m)

ŽZ fluo., třída RA3

Kóty jsou v metrech



