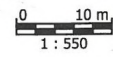


Pozn.:
Bezpečný průchod stavbou bude vždy zachován koridorem bud' na chodníku nebo ve vozovce

Příloha č. 1 k písemnému stanovisku č.
KRPA-226091-1/ČJ-2026-00000
Počet listů: 113
Kukelská - místo prací

Ing. Ladislav Malý projektování dopravních opatření, poradenství a konzultace, inženýrská činnost Hurbanova 1305/11, 142 00 Praha 4, IČO 05172161		
Objednatel: INPROS PRAHA a.s.	Vypracoval: Ing. Ladislav Malý	Kontroloval:
Místo akce: ul. Kukelská, Žárská, Praha 14	Datum vypracování: 31. 05. 2026	
Název akce: BESIP - křižovatka ulic Kukelská x Žárská, Praha 14, č. akce 2970424		



752/36

Hůrská

NN5074

Slévačská

918/4

Kukelská

751/11

799/9a

919/2

920/4

921/6

923/10

924/12

925/14

IS 11b Kukelská 10-24*

IS 11b Kukelská 2-8 a 5-11*

IS 11b Kukelská 2-8 a 5-11*

obchodní trasa

šipka pro chodce

šipka pro chodce

10,0

výhybna

B 28

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 8c

výmaha v den akce

osadí v den akce

IP 11

IP 14

IP 12 O1 "JAK 2107"

IP 12 O1 "AKC 8583"

IP 12 O1 "JAK 1528"

osadí v den akce

IP 11

IP 10b

IP 10b

IP 10b

IP 10b

IP 10b

IP 10b

IP 11

B 28

E 13 datum

E 8c

prostor pro otáčení

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

Zásek

6,3

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

IP 11

B 28

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

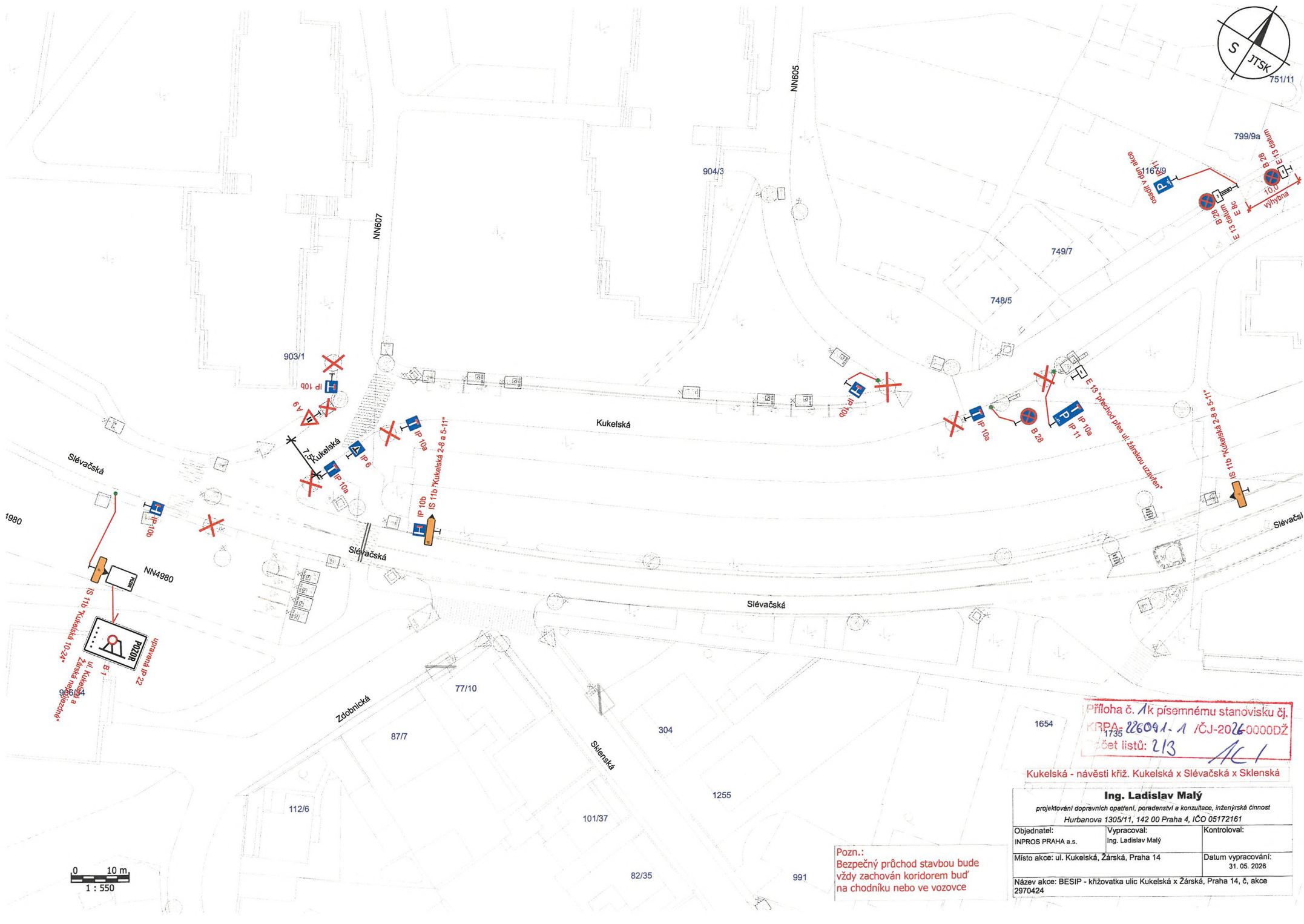
E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

E 13 datum

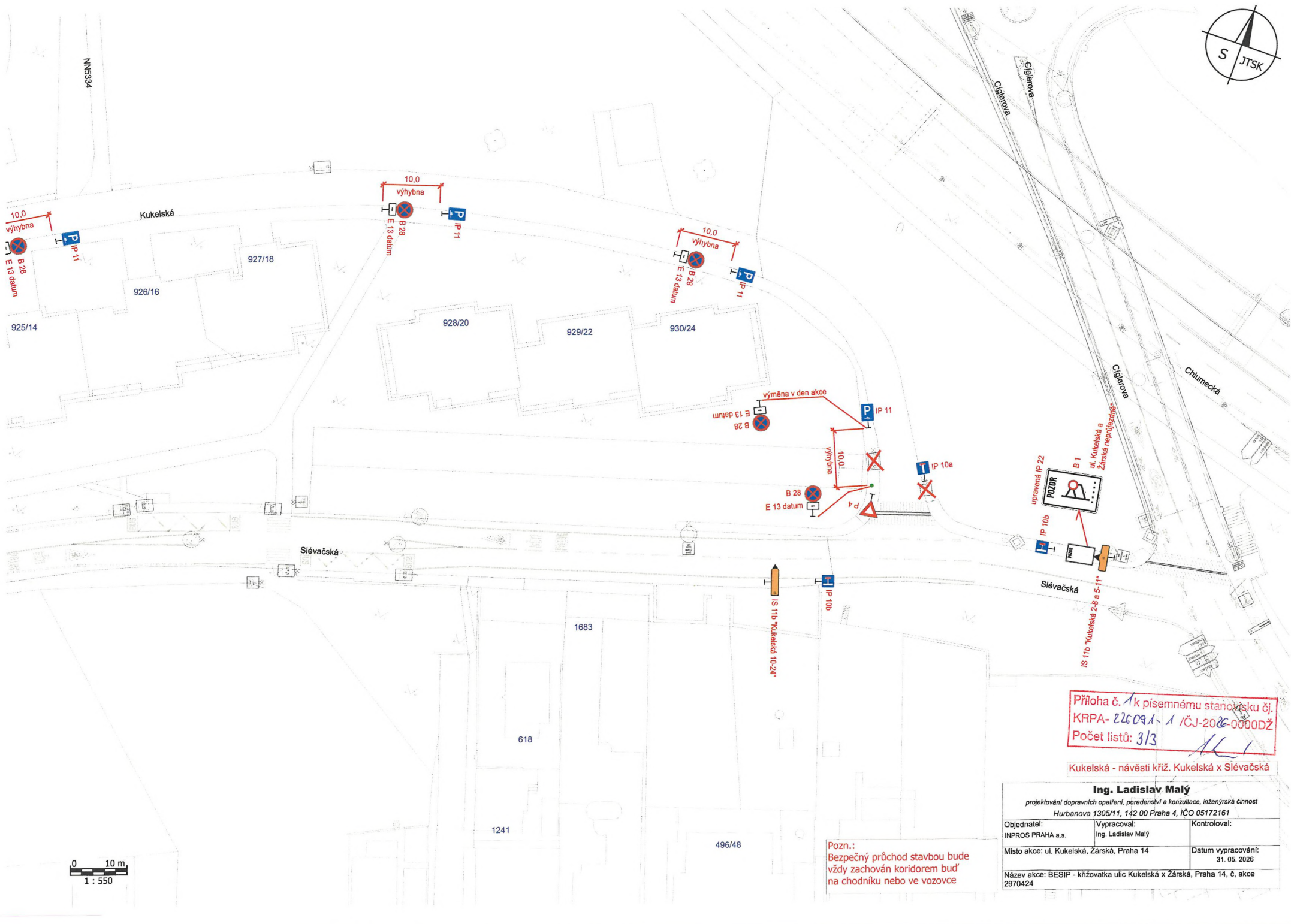
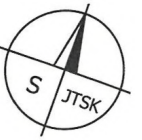


Příloha č. 1 k písemnému stanovisku čj.
 KRPA-226091-1 / ČJ-2026-0000DŽ
 1735
 počet listů: 213
 ALI

Kukelská - návěstí kříž, Kukelská x Slévačská x Sklenská

Ing. Ladislav Malý projektování dopravních opatření, poradenství a konzultace, inženýrská činnost Hurbanova 1305/11, 142 00 Praha 4, IČO 05172161		
Objednatel: INPROS PRAHA a.s.	Vypracoval: Ing. Ladislav Malý	Kontroloval:
Místo akce: ul. Kukelská, Žárská, Praha 14	Datum vypracování: 31. 05. 2026	
Název akce: BESIP - křižovatka ulic Kukelská x Žárská, Praha 14, č. akce 2970424		

Pozn.:
 Bezpečný průchod stavbou bude
 vždy zachován koridorem bud'
 na chodníku nebo ve vozovce



0 10 m
1 : 550

Pozn.:
Bezpečný průchod stavbou bude vždy zachován koridorem bud' na chodníku nebo ve vozovce

Příloha č. 1 k písemnému stanovisku o. j.
KRPA-22091-1 / ČJ-2020-0000DŽ
Počet listů: 3/3

Kukelská - návěstí kříž. Kukelská x Slévačská

Ing. Ladislav Malý projektování dopravních opatření, poradenství a konzultace, inženýrská činnost Hurbanova 1305/11, 142 00 Praha 4, IČO 05172161		
Objednatel: INPROS PRAHA a.s.	Vypracoval: Ing. Ladislav Malý	Kontroloval:
Místo akce: ul. Kukelská, Žárská, Praha 14	Datum vypracování: 31. 05. 2026	
Název akce: BESIP - křižovatka ulic Kukelská x Žárská, Praha 14, č. akce 2970424		