

KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE	
Odbor dopravy a silničního hospodářství 2	
Datum doručení: 31-05-2021	příp. čas:
Číslo jednací: 2002/58632/2021	
Počet listů dokumentu:	
Počet příloh/počet listů příloh:	

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor
dopravy a silničního hospodářství – oddělení
silničního hospodářství
Jeremenkova 40b, RCO
779 00 Olomouc

Věc: ŽÁDOST O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

- v územním řízení
 ve zjednodušeném územním řízení
 v územním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí

podle ustanovení § 86 ve spojení s § 79, 85 a 94a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 3 a 13b vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu.

Žádáme o vedení řízení dle zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury, v zastoupení investora Česká republika, jejímž jménem jedná státní příspěvková organizace Ředitelství silnic a dálnic, IČ 65993390, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha zastoupena Ing. Martinem Smolkou, MBA, ředitelem správy Olomouc.

ČÁST A

I. Identifikační údaje stavby

(název stavby / změny stavby, druh a účel stavby / změny stavby, místo stavby / změny stavby – obec, ulice, číslo popisné / evidenční)

Název stavby - D35 Staré Město – Mohelnice

Druh a účel stavby - Dálnice

Místo stavby - Olomoucký a Pardubický kraj

Obce - Staré Město u Moravské Třebové, Dětrichov u Moravské Třebové, Borušov, Maletín, Krchleby, Mírov, Loštice, Moravičany, Mohelnice

100 Objekty pozemních komunikací

101 Dálnice D35 Hlavní trasa

102 Přeložka silnice I/35 včetně OK

103 Zárodek silnice I/44 Mohelnice - Vlachov

104 Úprava přivaděče I/35

107 Úniková zóna na I/35

- 108 Nástupní plochy IZS - Hradecký portál
- 110 MÚK Staré Město
- 111 MÚK Maletín
- 112 MÚK Mohelnice - sever
- 113 MÚK Mohelnice - jih
- 116 Přístupová komunikace k Pardubickému portálu tunelu
- 117.1 Úprava polní cesty v km 2,86
- 117.2 Přístupová komunikace k Olomouckému portálu tunelu
- 117.3 Sjezd v km 0,085 SO 117.1 vpravo
- 118 Služební sjezd na silnici III/31521
- 119 Služební sjezd v km 9,080
- 120 Přeložka silnice III/31519
- 121 Přeložka silnice III/31521 Řepová
- 122 Přeložka silnice III/31521 Křemačov
- 123 Sjezd Fenix solutions
- 124 Přivaděč Mohelnice sever
- 125 Přeložka silnice II/635 včetně OK se silnicí II/644
- 125.1 Úprava připojení ČSPHM podél SO 125
- 126 Přeložka silnice II/635 včetně OK v prostoru MÚK Mohelnice-jih
- 127 Přivaděč Mohelnice jih včetně OK se silnicí II/444
- 127.1 Úprava místní komunikace - paprsek P2 okružní křižovatky
- 128 Přeložka MK Horní Krčmy
- 129 Přeložka silnice II/635 směr Loštice
- 134 Úprava cyklostezky Dolní Krčmy
- 135 Chodník podél SO 124
- 136 Úprava chodníku u SO 125
- 137 Úprava cyklostezky Mohelnice-Křemačov
- 138 Chodník I/35, u vodojemu
- 140 Sjezd k RN v km 0,250
- 141 Sjezd k RN v km 2,800
- 142 Sjezd k RN v km 3,350
- 143.1 Sjezd k RN v km 6,000
- 143.2 Sjezd k RN v km 6,900
- 144 Sjezd k RN v km 7,700
- 145 Sjezd k RN v km 9,300
- 146 Sjezd k RN v km 10,900
- 147 Sjezd k RN v km 11,400

- 148.1 Sjezd k RN v km 13,700
- 148.2 Sjezd k RN a DUN v km 13,900
- 148.3 Sjezd k RN v km 14,300
- 149.1 Sjezd k RN v km 16,200
- 149.2 Sjezd k RN v km 15,000
- 149.3 Sjezd k RN v km 0,460 SO 127
- 151 Přeložka polní cesty v km 0,399
- 152 Úprava polních cest pro přístup k portálu v km 1,330
- 153 Úprava lesních cest v km 2,680
- 154 Přeložka polní cesty v km 3,400
- 155 Přeložka polních cest v km 4,973
- 156.1 Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Krchleby n Moravě
- 156.2 Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Javoří u Maletína
- 156.3 Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 1 v k.ú. Míroveček
- 157 Přeložka polní cesty pod SO 209
- 158.1 Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Javoří u Maletína
- 158.2 Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Krchleby na Moravě
- 158.3 Přeložka polní cesty - Švédská cesta, část 2 v k.ú. Řepová
- 159 Přeložka polní cesty pod SO 210
- 161 Přístupy na pozemky v km 5,530
- 162.1 Přístupy na lesní pozemky v oblasti MÚK Maletín
- 162.2 Přístupy na polní pozemky v oblasti MÚK Maletín
- 163 Přístupy na pozemky v k.ú. Moravičany
- 164.1 Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 1
- 164.2 Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 2
- 164.3 Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 3
- 164.4 Přístupy na pozemky v k.ú. Křemačov, část 4
- 165 Přístupy na pozemky v k.ú. Podolí u Mohelnice
- 166.1 Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 1
- 166.2 Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 2
- 166.3 Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 3
- 166.4 Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 4
- 166.5 Přístupy na pozemky v k.ú. Mohelnice, část 5
- 167.1 Sjezd z OK SO 102
- 167.2 Sjezd v km 0,240 SO 124
- 167.3 Sjezd v km 0,400 SO 124
- 167.4 Sjezd v km 0,550 SO 124

167.5 Sjezdy v km 0,850 a km 0,870 SO 124
167.6 Sjezd v km 0,645 SO 127
167.7 Sjezd v km 0,037 SO 128
167.8 Sjezd v km 0,132 SO 128
167.9 Sjezd v km 0,148 SO 128
167.10 Sjezd v km 0,140 SO 129
167.11 Sjezd v km 0.182 vlevo (SO 128 část I.)
167.12 Sjezd v km 0,080 SO 129
171 Provizorní komunikace na sil. I/35 - část I
172 Provizorní komunikace na sil. I/35 - část II
173 Provizorní komunikace na sil. I/35 - část III
190.2 Portály pro dopravní značení
193.2 Portály pro dopravní značení
196 Portály, stavební úpravy a konstrukce pro elektronické mýto na D35

200 Mostní objekty a zdi

201 Most na D35 v km 0,117 v MÚK Staré Město - východ
201.v Most na větvi MÚK Staré Město - východ v km 0,400 přes Bílý potok
202 Most na D35 v km 0,446 přes Bílý potok
203 Most na D35 v km 2,819 přes údolí potoka u Starého Maletína
204 Most na D35 v km 3,403 pro migraci velkých živočichů
205 Estakáda na D35 v km 4,231 přes silnici III/31518
206 Most na D35 v km 5,510 přes přeložku lesní cesty a biokoridor
207 Most na D35 v km 6,210 přes potok v rokli pod Skalníkem
208 Most na D35 v km 7,992 přes přeložku polní cesty
209 Most na D35 v km 9,499 přes polní cestu
210 Most na D35 v km 11,057 přes údolí
211 Most na D35 v km 13,704 přes sil. III/31521
212 Most na D35 v km 13,880 přes potok Mírovka
213 Most na D35 v km 16,395 přes stezku pro pěší
214 Most na D35 v km 16,580 přes potok Újezdka
215 Most na D35 v km 16,805 přes sil. II/644
221 Most na přeložce Švédské cesty přes D35 v km 4,973
222 Most na přeložce silnice III/31519 přes D35 v km 6,831
223 Most na přeložce sil. III/31521 přes D35 v km 12,405
224 Most na V2 MÚK Mohelnice sever přes D35 v km 14,094
225 Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes D35 v km 14,244

226 Most na přeložce silnice II/635 přes D35 v km 15,104
227 Most na MÚK Mohelnice jih přes D35 v km 17,384
231 Most na V2 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka
232 Most na V4 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka
233 Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes potok Mírovka
234 Most na V6 MÚK Mohelnice sever přes V2 v km 0,652
240.1 Oprava mostu 35-115B1
240.2 Oprava mostu 644-010
241 Most na sil. II/635 přes stezku pro pěší
242 Most na přivaděči Mohelnice - jih přes potok Újezdka
250 Zárubní zed' větve 112-V2

300 Vodohospodářské objekty

300 Kanalizace na přivaděči I/35
301 Kanalizace na D35 v km 0,000 - 0,100
302 Kanalizace na D35 v km 0,140 - 1,364
303 Kanalizace na D35 v km 2,686 - 3,419
304 Kanalizace na D35 v km 3,419 - 5,267
305 Kanalizace na D35 v km 5,267-6,100
306 Kanalizace na D35 v km 6,100- 6,920
307 Kanalizace na D35 v km 6,920 - 7,680
308 Kanalizace na D35 v km 7,680 - 9,420
309 Kanalizace na D35 v km 9,420 - 10,660
310 Kanalizace na D35 v km 11,360
311 Kanalizace na D35 v km 11,400 - 13,820
312 Kanalizace MUK Mohelnice sever
313 Kanalizace na D35 v km 14,300 - 16,240
314 Kanalizace na D35 v km 16,240 - KÚ
315 Kanalizace na stezce pro pěší v km 16,395 D35
316 Odvodnění MUK Mohelnice jih
317 Kanalizace SO 122
320 Přeložka vodního toku Mírovka
321.1 Přeložka vodního toku Újezdka
321.2 Přeložka vodního toku Újezdka
322 Úprava Podolského potoka
323 Úprava Řepovského potoka
330 Přeložka kanalizace v km 15,1

331 Přeložka kanalizace v km 16,4
332 Přeložka dešťové kanalizace v km 15,1
340 Přeložka vodovodu v km 0,450
341 Přeložka výtlačného vodovodního řádu v km 6,950
343 Přeložka vodovodu v km 10,4
344 Přeložky vodovodů v km 10,5 - 10,8
345 Přeložka vodovodu v km 10,9 - 11,5
346 Přeložka vodovodu v km 12,1 - 12,5
347 Přeložka vodovodu v km 13,5
348 Přeložky vodovodů v km 14,8
349 Přeložka vodovodu v km 15,1
350 Přeložka vodovodu v km 16,4
351 Přeložka vodovodu u OK SO 127
352 Přeložka vodovodu u MÚK Mohelnice - jih
353 Přeložka vodovodu v km 16,200 vlevo
354 Přeložka vodovodu k vodojemu Neptun
360.1 Dešťová usazovací nádrž na přivaděči
360.2 Dešťová usazovací nádrž v km 0,200
360.3 Retenční nádrž v km 0,250 vpravo
361.1 Dešťová usazovací nádrž v km 2,700
361.2 Retenční nádrž v km 2,800
362.1 Dešťová usazovací nádrž v km 3,500
362.2 Retenční nádrž v km 3,360 vpravo
363.1 Dešťová usazovací nádrž v km 6,050
363.2 Retenční nádrž v km 6,020 vpravo
364.1 Dešťová usazovací nádrž v km 6,920
364.2 Retenční nádrž v km 6,920 vpravo
365.1 Dešťová usazovací nádrž v km 7,700
365.2 Retenční nádrž v km 7,700 vpravo
366.1 Dešťová usazovací nádrž v km 9,400 vlevo
366.2 Retenční nádrž v km 9,400 vlevo
367.1 Dešťová usazovací nádrž v km 10,940 vlevo
367.2 Retenční nádrž v km 10,940 vlevo
368.1 Dešťová usazovací nádrž v km 11,400 vlevo
368.2 Retenční nádrž v km 11,400 vlevo
369.1 Dešťová usazovací nádrž v km 13,700 vlevo
369.2 Retenční nádrž v km 13,700 vlevo

- 369.3 Dešťová usazovací nádrž v km 13,860 vlevo
- 369.4 Retenční nádrž v km 13,860 vlevo
- 370.1 Dešťová usazovací nádrž pro MUK - sever
- 370.2 Retenční nádrž pro MUK - sever
- 371 Dešťová usazovací nádrž únikové zóny
- 372 Retenční nádrž v km 15,000
- 373.1 Dešťová usazovací nádrž v km 16,240 vpravo
- 373.2 Retenční nádrž v km 16,240 vpravo
- 374.1 Dešťová usazovací nádrž MÚK Mohelnice jih
- 374.2 Retenční nádrž MÚK Mohelnice jih
- 380 Úprava meliorací u MÚK s I/35
- 381 Úprava meliorací v km 3,900 - 4,400
- 382 Úprava meliorací v km 12,300 - 14,100
- 383 Úprava zatrubněného koryta v km 15,900
- 384 Úprava závlahového přivaděče v km 16,560
- 385 Úprava meliorací u MÚK Mohelnice jih
- 390 Čerpací stanice v km 15,1

400 Elektro a sdělovací objekty

- 413 Přeložka TS 22/0,4kV MO ČRS Mohelnice
- 420 Přípojka vedení VN PTO Maletín – Hradecký portál
- 421 Přípojka vedení VN PTO Maletín - Olomoucký portál
- 431 Přeložka vedení NN (ŠPVS) k VDJ Řepová km 10,400 až 10,700 SO 101
- 434 Přeložka elektroměrového rozvaděče u cyklostezky Dolní Krčmy (km 16,400 SO 101)
- 435 Přeložka kabelového vedení pro DZ (únikový pruh)
- 436 Přípojka pro čerpací stanici v ul. Třebovská
- 440 Přeložka VO Podolí (ul. Třebovská) km 0,500 až 0,850 SO 124
- 441 Přeložka VO cyklostezka Dolní Krčmy (km 16,380 SO 101)
- 442 Přeložka VO křižovatky se silnicí II/644 (Olomoucká)
- 443 Veřejné osvětlení okružní křižovatky na SO 127 (FENIX)
- 460 Přeložka SEK CETIN v km 7,090 SO 101 (MÚK Maletín)
- 461 Přeložka SEK CETIN v km 10,960 SO 101
- 462 Přeložka SEK CETIN v km 12,280 SO 101
- 463 Přeložka SEK CETIN v km 13,650 a MÚK Mohelnice - sever
- 464 Přeložka SEK CETIN v km 14,990 SO 101
- 465 Přeložka SEK CETIN v km 16,420 SO 101
- 466 Přeložka SEK CETIN u OK (SO 128 a SO 129)

- 490.1 Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Javoří
- 490.2 Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Řepová
- 490.3 Přípojka vedení NN pro systém DIS-SOS Mohelnice
- 499.2 Elektrické závory
- 499.3 Rozvod v komorách mostu SO 210
- 499.4 EZS mostu SO 210
- 499.5 Úpravy na dispečinku SSÚD a PČR

500 Objekty trubních vedení

- 511 Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 17,202
- 512 Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 17,184
- 513 Přeložka VTL plynovodu DN 100 v km 15,654
- 514 Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 14,079
- 515 Přeložka VTL plynovodu DN 500 v km 14,072
- 516 Ochrana VTL plynovodu DN 500 u polní cesty 164
- 517 Přeložka VTL plynovodu DN 150 v km 0,506 SO 127
- 520 Přeložka STL plynovodu DN 63 v km 15,189

600 Objekty podzemních staveb

- 601 Tunel Maletín
 - 601.1 Hradecký portál
 - 601.11 Hloubená stavební jáma - Hradecký portál
 - 601.12 Hloubený tunel - Hradecký portál
 - 601.13 Portálová dělící stěna - Hradecký portál
 - 601.14 Zpětné zásypy - Hradecký portál
 - 601.2 Olomoucký portál
 - 601.21 Hloubená stavební jáma - Olomoucký portál
 - 601.22 Hloubené tunely - Olomoucký portál
 - 601.23 Portálová dělící stěna - Olomoucký portál
 - 601.24 Zpětné zásypy - Olomoucký portál
 - 601.3 Ražená část tunelu
 - 601.31 Tunelové trouby - Ražba a primární ostění
 - 601.32 Tunelové trouby - Sekundární ostění včetně izolací
 - 601.33 Tunelové propojky - Ražba a primární ostění
 - 601.34 Tunelové propojky - Sekundární ostění včetně izolací
 - 601.4 Vybavení tunelu
 - 601.41 Odvodnění tunelu

601.42 Konstrukce vnitřního vybavení tunelu
601.43 Kabelové šachty a kabelovody - Hradecký portál
601.44 Kabelové šachty a kabelovody - Olomoucký portál
601.45 Chodníky a kabelovody v tunelu
601.46 Vozovka v tunelu
601.47 Požární vodovod a suchovody
601.48 Nátěry a bezpečnostní značení v tunelu
601.5 Provozně technologické a vzduchotechnické objekty
601.51 Provozně technický objekt - Hradecký portál
601.52 Provozně technický objekt - Olomoucký portál
601.6 Ostatní práce
601.61 Sanace
601.62 Dokončovací práce
650 GTM - Tunel Maletín
650.1 GTM - Tunel Maletín - Předstihový monitoring
650.2 GTM - Tunel Maletín - Monitoring během výstavby
650.3 GTM - Tunel Maletín - Sledování stavby po dokončení

700 Objekty pozemních staveb

760.1 Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 2,690 - 2,955
760.2 Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 2,690 - 2,945
760.3 Protihlukové stěny ve středu dálnice D35 u SO 203
761.1 Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 3,340 - 3,466
761.2 Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 3,340 - 3,466
762.1 Protihlukové stěny vpravo podél dálnice D35 v km 5,431 - 5,589
762.2 Protihlukové stěny vlevo podél dálnice D35 v km 5,431 - 5,589
763.1 Protihlukové stěny v km 7,920 - 8,050 vpravo
763.2 Protihlukové stěny v km 7,920 - 8,050 vlevo
764 Protihlukové stěny na SO 209
765.1 Protihluková stěna v km 11,275 - 11,500 vpravo
765.2 Protihluková stěna v km 10,683 - 11,500 vlevo
766.1 Protihluková stěna v km 12,890 - 13,893 vpravo
766.2 Protihluková stěna na SO 212 vlevo
767.1 Protihluková stěna na SO 231
767.2 Protihluková stěna na SO 232
768.1 Protihlukové stěny v km 14,820 - 15,260 vpravo
768.2 Protihlukové stěny v km 14,820 - 15,280 vlevo

769 Protihluková stěna v km 15,870 - 16,760 vlevo
770 Protihluková stěna v km 16,215 - 17,315 vpravo
771 Protihluková stěna podél SO 125 vlevo
781 Oplocení pozemku v k.ú. Podolí u Mohelnice
782 Oplocení pozemků v k.ú. Mohelnice

800 Objekty úpravy území

830 Rekultivace po rušených komunikacích a vodotečích
860 Oplocení dálnice

900 Volná řada

901 Provizorní přístupové komunikace

II. Pozemky, na kterých se stavba umísťuje

katastrální území	parcelní č.	druh pozemku podle katastru nemovitostí	výměra

Umísťuje-li se stavba / změna stavby na více pozemcích / stavbách, žadatel připojuje údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze: ano ne

III. Identifikační údaje žadatele

(fyzická osoba uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností, uvede fyzická osoba jméno, příjmení, datum narození, IČ, bylo-li přiděleno, místo trvalého pobytu popřípadě též adresu pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; právnická osoba uvede název nebo obchodní firmu, IČ, bylo-li přiděleno, adresu sídla popřípadě adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby)

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc

IČ 65993390

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha - Nusle

Telefon / mobilní telefon: **+420 725 392 342**

Fax / e-mail: **jindrich.mach@rsd.cz**

Datová schránka: **zjq4rhz**

Žádá-li o vydání rozhodnutí více žadatelů, připojují se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze:

ano ne

IV. Žadatel jedná

- samostatně
 je zastoupen; v případě zastoupení na základě plné moci je plná moc připojena v samostatné příloze (u fyzické osoby se uvede jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu popřípadě adresa pro doručování, není-li shodná s místem trvalého pobytu; právnická osoba uvede název nebo obchodní firmu, IČ, bylo-li přiděleno, adresu sídla popřípadě adresu pro doručování, není-li shodná s adresou sídla, osobu oprávněnou jednat jménem právnické osoby):

PUDIS a.s.

IČ 45272891

Podbabská 1014/20, 160 00 Praha - Bubeneč

Telefon / mobilní telefon: **+420 735 164 476**

Fax / e-mail: **alzbeta.papajova@pudis.cz**

Datová schránka: **hd4fwa5**

V. U staveb technické infrastruktury podle § 103 odst. 1 písm. e) bodů 4 až 8

Seznam a adresy osob, které budou vykonávat činnost stavbyvedoucího a technického dozoru investora

Bude sděleno až po výběru zhotovitele stavby.

VI. U dočasného stavebního záměru

Doba trvání:.....

VII. Posouzení vlivu stavby / její změny na životní prostředí podle zvláštního právního předpisu

- stavba / změna stavby nevyžaduje posouzení jejích vlivů na životní prostředí
- nevztahuje se na ni zákon č. 100/2001 Sb. ani § 45h a 45i zákona č. 114/1992 Sb.
 - stanovisko orgánu ochrany přírody podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., kterým tento orgán vyloučil významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, pokud je vyžadováno podle zákona č. 114/1992 Sb.
 - sdělení příslušného úřadu, že stavba / její změna, která je podlimitním záměrem, nepodléhá zjišťovacímu řízení, je-li podle zákona č. 100/2001 Sb., vyžadováno
 - závěr zjišťovacího řízení, kterým se stanoví, že stavba / její změna nemůže mít významný vliv na životní prostředí, pokud je vyžadován podle zákona č. 100/2001 Sb.
- stavba / změna stavby vyžaduje posouzení jejích vlivů na životní prostředí
- stavba / změna stavby byla posouzena před podáním žádosti o vydání rozhodnutí – žadatel doloží závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí
 - stavba / změna stavby byla posouzena před podáním žádosti o vydání rozhodnutí – žadatel doloží verifikační závazné stanovisko podle § 9a odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb.

- stavba / změna stavby bude posouzena souběžně s územním řízením – žadatel předloží současně dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí

V Praze dne 31.5.2021

**Ing. Alžbeta
Papajová** Digitálně podepsal
Ing. Alžbeta Papajová
Datum: 2021.05.31
13:08:09 +02'00'

.....
Ing. Alžbeta Papajová
specialista inženýrské činnosti