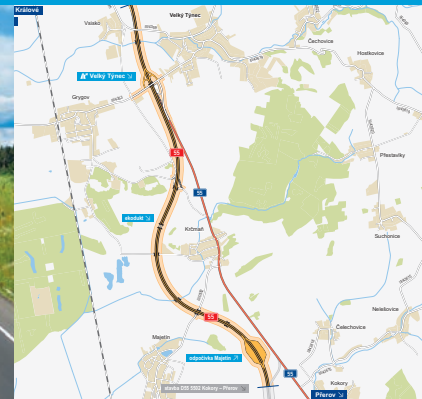


Dálnice **D55**

Olomouc–Kokory

stavba 5501

INFORMAČNÍ LETÁK, stav k **10/2021**



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

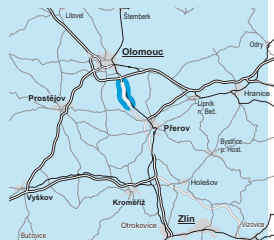
DOPRAVNÍ VÝZNAM STAVBY

Předmětný úsek dálnice D55 je součástí tahu Olomouc – Přerov – Hulín – Otrokovice – Břeclav. Navržená trasa dálnice D55 bude plnit funkci spojnice dvou velkých center střední Moravy – Olomouce a Přerova – a dvou významných komunikací – dálnice D1 a dálnice D55.

Vzhledem k nárůstu dopravních zátěží je v zájmu celého regionu zajistit komfortní a bezpečné propojení významných center, jako jsou Olomouc a Přerov kapacitní komunikací. Navržený úsek je i v souladu s územním plánem města Olomouce. V trase plánované východní tangenty bude veškerá tranzitní doprava vedena mimo zastavěné území Olomouce, a to buď po východní tangentě nebo po dálnici D35, která tvoří další část obchvatu města.

Vlastní návrh trasy dálnice D55 i návrh mimoúrovňové křižovatky Velký Týnec zlepšuje distribuci dopravy v území a zajišťuje maximální využitelnost dálnice i pro regionální dopravu.

Trasa dálnice D55, která je vedena od severozápadu k jihovýchodu paralelně se silnicí první třídy I/55, se vyhýbá osídleným celkům. Prakticky celá zájmová oblast v místě trasy D55 je zemědělsky využívána jako trvale obdělávané pole nebo jako pastviny.



UMÍSTĚNÍ A POPIS STAVBY

Přeložka silnice I/55 do nové trasy v úseku Olomouc–Kokory je navržena jako stavba dálnice v kategorii D 25,5/120, tj. čtyřpruhová komunikace se středním dělicím pásem šířky tři metry, volná šířka komunikace je 25,50 metru při návrhové rychlosti 120 km/h. Ochranné pásmo dálnice je 100 metrů od osy přílehlého jízdního pásu na obě strany. Celková délka přeložky je 7623 metrů.

Trasa D55 navazuje na již vybudovaný zárodek tohoto úseku v rámci dálnice D35 stavby 3509 Slavonín–Přáslavice. Začátek osy je umístěn do průsečíku os D35 x D55 v mimoúrovňové křižovatce Holice. Z důvodu nedodržení vzdálenosti křižovatek MÚK Holice a MÚK Velký Týnec je tento úsek navržen s přídatnými pruhy pro průplety vozidel v obou směrech jízdy, tedy v šestipruhovém šířkovém uspořádání. V úseku km 0,400–1,075 se úsek rozšíří na tři pruhy v každém směru. Od km 1,075 je trasa budována v navrženém profilu s využitím vybudovaného zárodku do km 1,234. Vybudovaný úsek dálnice D55 v rámci stavby 3509 je v kategorii D 22,5/120. V km 1,135 je začátek přechodu na navrhovanou kategorii D 25,5/120.

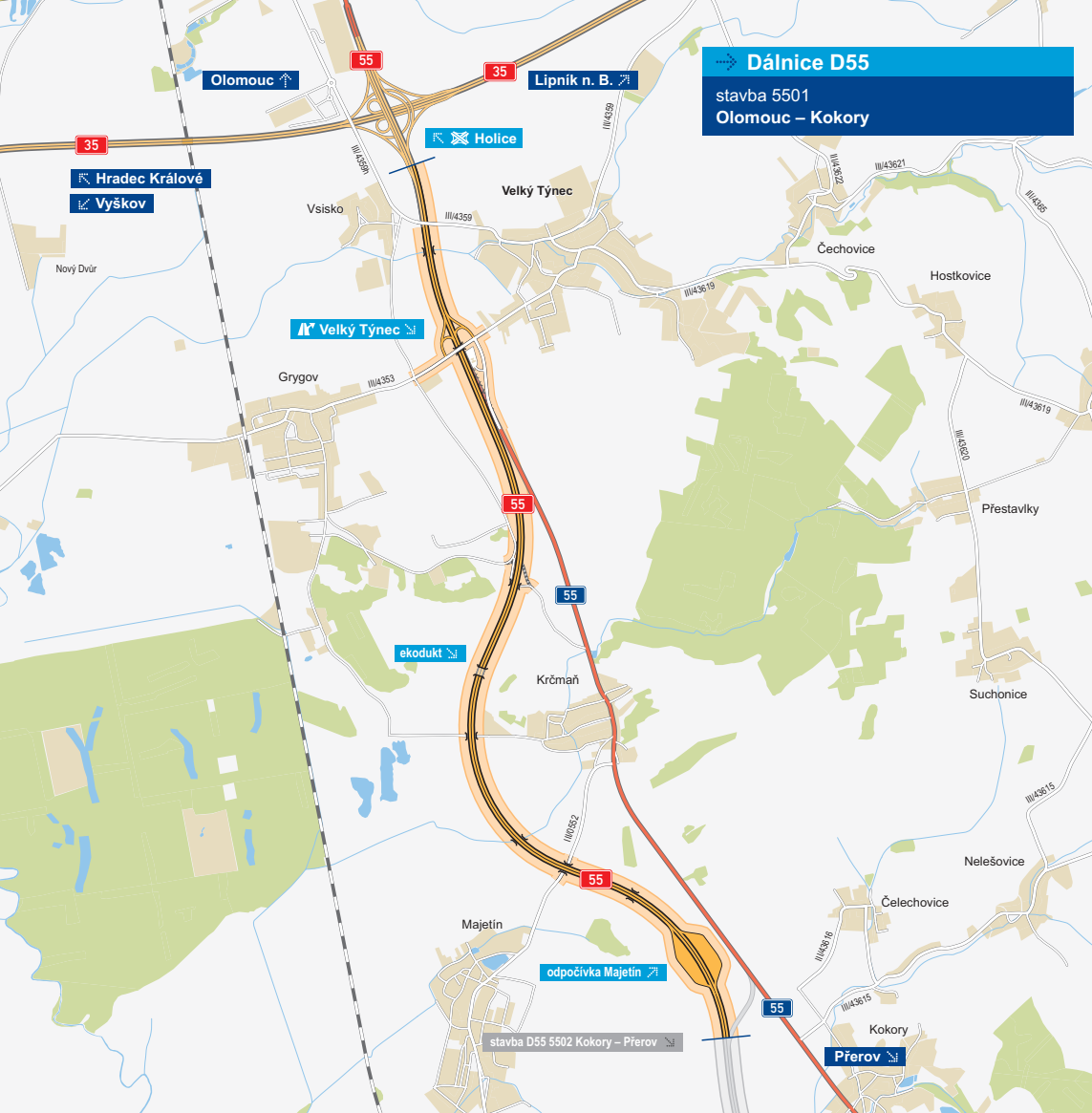
Z vybudovaného úseku pokračuje trasa D55 levostřanným obloukem. V km 1,270 křížuje navrženou trasu průplavu Dunaj–Odra–Labe. Od křížení se silnicí III/4353 v km 1,838 trasa D55 opouští těleso stávající silnice I/55 a je vedena po novém, které se odklání doprava od tělesa silnice I/55. Na přímý úsek navazuje pravostranný oblouk. V km 3,500 je

rozhraní katastrálních území obcí Velký Týnec, Grygov a Krčmaň. Konec pravostranného oblouku se dostává do jediného zářezu na trase. Zářezem prochází trasa v blízkosti přírodní památky „U Strejčkova lomu“ a „Bílých hlín“. V km 4,400 trasa protíná regionální biokoridor, který přechází ekoduktem. Za zářezem trasa přechází do levostřanného oblouku, kterým podchází obec Krčmaň.

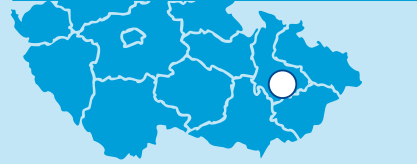
V km 4,863 navržená trasa mimoúrovňově kříží místní komunikaci Krčmaň–Grygov. V km 5,740 přechází přes potok Loučka a v km 6,132 přechází mostním objektem silnici III/0552 Krčmaň–Majetín. Následný levostřanný oblouk přechází do pravostranného oblouku, který se přibližuje ke stávající silnici I/55 a odhaluje od obce Majetín. Trasa v km 6,700 přechází ještě přes významný biokoridor LBK 7.

Stavba 5501 dálnice D55 končí na rozhraní katastru obcí Majetín a Kokory v km 7,983. V km 7,000–7,500 je navržena plocha pro odpočívku vpravo a v km 7,100–7,450 je navržena plocha pro odpočívku vlevo.

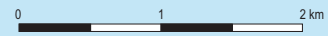
Trasa dálnice také přechází v km 4,863 přes cyklistickou trasu Blatec–Grygov–Přestavky–Lipnany–Tršice. Dále kříží naplánované cyklotrasy v km 1,834, ve směru Velký Týnec–Grygov na silnici III/4353. V km 6,132, ve směru Krčmaň–Majetín, vede na silnici III/0552 další cyklotrasa, která podchází hlavní trasu. Navržené cyklotrasy jsou vedeny v samostatných koridorech.



Dálnice D55
stavba 5501
Olomouc – Kokory



- řešená stavba
- jiné stavby



Geografická data poskytl VGHMÚF Dobruška, © MO ČR, 2013
 ROADMEDIA



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

STAV PŘÍPRAVY / REALIZACE

V rámci přípravy stavby bylo vydáno ÚR, které dne 23. 1. 2016 nabylo právní moci. Proběhlo zpracování podkladů pro zajištění stanovisek MŽP dle novely EIA. Stanoviska byla zajištěna. Bylo dokončeno zpracování HDM-4, které bylo 5. 2. 2015 schváleno Centrální komisí Ministerstva dopravy (CK MD). V 04/2016 byla dokončena aktualizace záměru projektu, která byla předložena CK MD ke schválení a 3. 8. 2016 byla schválena. V rámci další přípravy stavby byl dokončen podrobný geotechnický průzkum a DSP.

V 02/2019 začaly výkupy pozemků. Celkem je nutné vypořádat 195 listů vlastnictví. K 09/2021 bylo vypořádáno cca 90%.

V roce 2019 pokračovala IČ k SP. Dne 30. 7. 2019 bylo MŽP vydáno rozhodnutí o prodloužení platného stanoviska EIA o pět let, tedy do 30. července 2024. Jsou uzavírány smlouvy na uložení věcných břemen a nájemní smlouvy. Začala příprava projektové dokumentaci k veřejné zakázce. Byla uzavřena smlouva na přeložku vedení VNN ČEZ vyvolané stavbou. Dne 21. 9. 2020 byla podána žádost o vydání SP. Dne 20. 10. 2020 zahájilo MD ČR stavební řízení na 35 stavebních objektů (zahrnují např. hlavní trasu, MÚK, mosty, retenční nádrže, kanalizaci či protihlukové stěny). Dne 4. 12. 2020 byla uzavřena smlouva na zpracování VD-ZDS, které již probíhá. Dne 15. 1. 2021 vydalo MD stavební povolení na zmíněných 35 stavebních objektů. SP ale nemohlo nabýt právní moci, protože proti němu bylo podáno odvolání. Svým rozhodnutím z 12. 5. 2021 MD rozklad zamítlo, takže SP nabylo právní moci. Proti rozhodnutí se nelze dále odvolat. Aktuálně ale probíhá řízení o přezkoumání rozhodnutí. Dne 17. 2. 2021 vydal KÚ OK stavební povolení na tři SO (zahrnuje např. i přeložku silnice I/55).

EIA	ZP	UR	SP	VŘ	ZS	UP
08/2006	08/2016	01/2016	01/2021	2021	2022	2025

Význam zkratk: EIA: Stanovisko EIA • ZP: Schválení záměru projektu • UR: Vydání územního rozhodnutí • SP: Vydání stavebního povolení • VŘ: Vyhlášení výběrového řízení • ZS: Zahájení výstavby • UP: Uvedení do provozu

DATA O STAVBĚ

Hlavní trasa:

délka: 7623 m

kategorie: D 25,5/120

počet všech stavebních objektů: 131

Mostní objekty:

na dálnici: 6, nad dálnicí: 1

ekodukt: 1

celková délka mostů: 149 m

Mimórovňové křižovatky:

MÚK Velký Týnec (délka větví: 652 m)

Opěrné zdi:

počet: 1 (délka: 80 m)

Protihlukové stěny:

počet: 8 (celková délka: 1846 m)

Úpravy ostatních komunikací:

přeložka silnice III/4353: 670 m

přeložka silnice III/0550: 217 m

přeložka silnice I/55: 710 m

úpravy ostatních komun.: 4686 m

Přeložky a úpravy inž. sítí:

vodohospodářské objekty: 27

objekty elektro: 36

přeložky plynovodu: 1

Celkový objem zemních prací:

výkopy: 229 000 m³

násypy: 955 400 m³

Název stavby:

D55 5501 Olomouc–Kokory

Místo stavby:

Olomoucký kraj

Katastrální území:

Velký Týnec, Vsisko, Grygov, Krčmaň,

Majetín, Kokory

Druh stavby:

novostavba

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zpracovatel DÚR+DSP:

Viapont, spol. s r.o.

Předpokládaná cena stavby:

2 260 829 246 Kč (bez DPH)

Pozn.: Tento leták byl aktualizován v říjnu 2021. Jelikož výstavbu významných dopravních komunikací ovlivňuje velké množství faktorů, které se nedají předem předvídat, jsou uvedena data pouze orientační.