

Dálnice D3

Nažidla – Dolní Dvořiště, st. hranice stavba 0312/II

INFORMAČNÍ LETÁK, stav k 11/2022



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DOPRAVNÍ VÝZNAM STAVBY

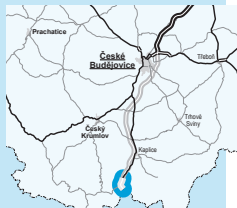
Stavba „D3 0312/II Nažidla – Dolní Dvořiště, st. hranice“ je součástí připravované dálnice D3 v úseku Třebonín – Dolní Dvořiště. Nahradí tak stávající silnici I/3, která je v mnoha úsecích pro současný automobilový provoz naprosto nevyhovující. Má nevhodné směrové i výškové uspořádání a stávající trasa v kolizi s urbanistickými vztahy.

Uvedením dálnice D3 v úseku Kaplice – Nažidla nádraží do provozu dojde ke snížení dopravní zátěže na stávající silnici I/3, která v současné době převádí veškerou dopravu od Českých Budějovic jižním směrem k hraničnímu přechodu s Rakouskem. Využitím nové trasy dálnice D3 dojde ke zklidnění dopravní situace v obcích podél stávající silnice I/3 nebo v její blízkosti, a to zejména v Dolním Dvořišti.

Dálnice D3 řeší dopravní trasu Praha – České Budějovice – Dolní Dvořiště – státní hranice, která je vnímána jako nejdůležitější silniční komunikace v regionu jižních Čech.

Dálnice D3 Praha – Tábor – České Budějovice – státní hranice měří 170,1 km. V současné době je v provozu úsek Nová Hospoda - Tábor - Veselí nad Lužnicí - Bošilec - Ševětín - Borek - Úsilné. Tato stavba řeší pokračování dálnice D3 od Hodějovic přes Třebonín jižním směrem na Rakousko.

Dálnice D3 je v celé součásti mezinárodní silnice E 55 Helsingborg–Berlín–Praha–Salzburg–Benátky–Kalamata. Je také součástí globální sítě TEN-T evropského dopravního koridoru, který spojuje severní a jižní Evropu.



UMÍSTĚNÍ A POPIS STAVBY

Začátek úseku stavby „D3 0312/II Nažidla–st. hranice ČR/Rakousko“ je v km 171,540, kde navazuje na předchozí úsek stavby „D3 0312/I Kaplice nádraží – Nažidla“. Konec úseku stavby je v km 175,083 v místě křížení se státní hranicí ČR/Rakousko. Část stavby 0312/II je již vybudována v polovičním profilu jako obchvat Dolního Dvořiště. Celková délka úseku je 3543 metrů a bude postavena v kategorii D 25,5/130 s rozšířeným SDP (D 26,0/130 dle ČSN 73 6101).

Trasa stavby 0312/II dálnice D3 se napojuje na trasu dnešní silnice I/3 tak, aby byla jedna její polovina využita právě pro předmětnou stavbu. Jedná se o část silnice I/3, která byla v první polovině devadesátých let přeložena z původní trasy v úseku mezi obcemi Suchdol a Dolní Dvořiště.

V tomto místě (km 171,540) tedy začíná úsek 0312/ II a končí úsek 0312/I. Konec předmětného úseku je v bodě, kde osa dálnice D3 protíná státní hranici s Rakouskem (km 175,083). Na rakouské straně má dálnice D3 navazovat na kapacitní čtyřpruhovou silnici S10 vedoucí z Wullowitzu do Unterweikersdorfu.

Součástí stavby budou čtyři mostní objekty – most přes Trojanský potok délky 74 metrů, jehož trasa je zároveň biokoridorem lesní zvěře. Dále most přes místní komunikaci Rožnov a potok, jehož délka je 141 metrů, most na MÚK Dolní Dvořiště délky 56 metrů, který převádí silnici II/163 Dolní Dvořiš-

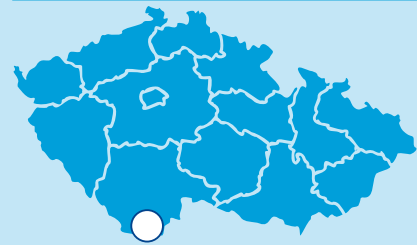
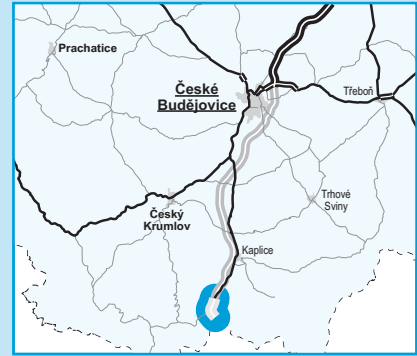
tě – Vyšší Brod přes dálnici D3 a 63 metrů dlouhý most přes silnici I/3 – most převádí dálnici D3 přes dnešní silnici I/3 v prostoru před státní hranicí s Rakouskem.



Stavba dále zahrnuje realizaci mimoúrovňové křižovatky Dolní Dvořiště, úpravy dotčených inženýrských sítí v nutném rozsahu a objektů, které souvisejí se začleněním stavby do krajiny.

Navrhovaná trasa respektuje veškerá stávající dopravní spojení. Přilehlé území bude na dálnici připojeno v mimoúrovňové křižovatce MÚK Dolní Dvořiště. Ta je situována v místě křížení původní trasy silnice II/163 s trasou dálnice D3. Ostatní komunikace, které kříží trasu dálnice D3, zůstanou zachovány a s dálnicí budou vykříženy mimoúrovňově (včetně polních cest).

Dnešní silnice I/3 bude převedena do komunikací II. třídy pod číslem II/603. Ostatní komunikace zůstanou v silniční evidenci pod stejnými čísly i ve stejných třídách. Křižovatkové větve MÚK Dolní Dvořiště budou součástí dálnice D3. Okružní křižovatka, tvořící přechod mezi křižovatkovými větvemi MÚK a silnicí II/163 bude zahrnuta pod silnici II/163.

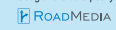
Dálnice D3
stavba 0312/II
Nažidla – Dolní Dvořiště, st. hranice



-  řešená stavba
-  jiné stavby



Geografická data poskytl VGHMÚF Dobruška, © MO ČR, 2013



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

STAV PŘÍPRAVY / REALIZACE

Dne 13. 4. 2022 bylo vydáno ÚR, byla zaslána námítka od jediného účastníka. Po jednání s ŘSD došlo ke stažení námítky. ÚR nabylo právní moci 9. 6. 2022.

Aktualizace záměru projektu byla schválena MD dne 19. 9. 2022

Závěr zjišťovacího řízení EIA byl vydán 23. 11. 2018. Dne 12. 11. 2019 proběhlo jednání s rakouskou stranou ohledně problematiky napojení D3-S10 na státní hranici (přihraničního úseku). Stavba 0312/II je samostatně provozovatelná až do MÚK D. Dvořiště před státní hranici i bez současné výstavby rakouské silnice S10. V 01/2020 byl zahájen pyrotechnický průzkum společně se stavbou 0312/I. Práce jsou ukončeny, kromě nevykácených pozemků.

Souhlasné závazné stanovisko EIA bylo vydáno společně se stavbou D3 0312/I. Dne 14. 1. 2020. MŽP stanovilo 18 podmínek pro fázi přípravy, 20 pro fázi výstavby, 1 pro provoz a 2 pro monitorování a rozbor vlivů na ŽP. V předstihu jsou plněny podmínky stanoviska EIA. Byly zbudovány tůně, zídky pro plazy, zimoviště a kladíště společně se stavbou 0312/I (podmínka EIA č. 7). Byla vyhotovena a KÚ JČK odsouhlasena Vodohospodářská studie (podmínka EIA č. 1). Byla uzavřena smlouva na představební hydrogeologický monitoring společně se stavbou 0312/I a SSÚD Kaplice (podmínka EIA č. 40-41). K 10/2022 bylo vypořádáno 51,52% pozemků (17 ze 33 listů vlastnictví). Práce na MPČ byly zahájeny po NPM ÚR. Přednostně jsou uzavírány smlouvy na VB pro přeložky plynovodu. V 01/2022 byla odevzdána Závěrečná zpráva doplňkového GTP. Výsledky jsou zapracovány do konceptu čistopisu zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele, který je v připomínkovém řízení. PDPS bylo rozděleno na 2 etapy. 1. etapa celý úsek kromě cca 400 metrů před hranicí. 2. etapa hraniční úsek. V 06/2022 byl odevzdán čistopis DSP.

EIA	ZP	UR	SP	VŘ	ZS	UP
01/2020	09/2022	04/2022	2023	2023	2023	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: 3543 m

kategorie: D 25,5/130 rozšířeným SDP (D 26/130)

počet všech stavebních objektů: 103

Mostní objekty:

na dálnici: 3 (celková délka: 295 m)

na MÚK: 1 (délka: 85 m)

ekodukt: 1 (délka: 19 m)

Mimoúrovňové křižovatky:

MÚK Dolní Dvořiště

celková délka větví: 1134 m

Protlukové stěny:

počet: 2 (délka: 488 m)

Opěrné zdi:

počet: 2 (celková délka: 410 m)

Přeložky a úpravy ost. komunikací:

úprava I/3: 1 (délka: 365 m)

přeložka II/163: 1 (délka: 480 m)

úprava III/00363: 1

polní cesty: 2 (celková délka: 408 m)

místní komun.: 1 (délka: 500 m)

propojení přeložky I/3 a bývalé I/3: 1

provizorní kom.: 3 (celk. délka: 799 m)

Přeložky a úpravy inženýrských sítí:

vodohospodářské objekty: 24

objekty elektro: 21

přeložka plynovodu: 3

Název stavby:

D3 0312/II Nažidla–Dolní Dvořiště, st. hranice

Místo stavby:

Jihočeský kraj

Katastrální území:

Suchdol u Bujanova, Dolní Dvořiště,

Trjany u Dolního Dvořiště, Rybník

u Dolního Dvořiště, Jenín

Druh stavby:

novostavba, liniová

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zpracovatel DÚR a DSP:

Pragoprojekt, a.s.

Předpokládaná cena stavby:

1 827 624 279 Kč (bez DPH)

Pozn.: Tento leták byl aktualizován v listopadu 2022. Jelikož výstavbu významných dopravních komunikací ovlivňuje velké množství faktorů, které se nedají předem předvídat, jsou uvedena data pouze orientační.