

Městský úřad Valtice
odbor výstavby a životního prostředí, nám. Svobody 21, 691 42 Valtice
silniční správní úřad ve věci místních komunikací ve městě Valtice a místní části Úvaly u Valtic

Ž Á D O S T

o povolení připojení k pozemní komunikaci, o jeho úpravu nebo zrušení

podle § 10 odst. 4 písm. a) a b) zákona č. 13/1997 Sb.
o pozemních komunikacích a § 11 ~ 13 Vyhl. č. 104/1997 Sb.,
kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

podatelna

Žadatel: datum narození / IČO

Bydliště / sídlo:

Telefon mail:

V zastoupení (zmocněnec žadatele):

Doručovací adresa (je-li odlišná)

Název akce/stavby, v rámci které se žádá

Žádám o vydání povolení připojení - sousední nemovitosti* - zřízením sjezdu* / - úpravou stávajícího sjezdu*
- pozemní komunikace* - zřízením křižovatky* / - úpravou stávající křižovatky*

• **na místní komunikaci ve městě Valtice**, ulice

parc. č. pozemku: v k. ú.:

• **Označení nemovitosti, která se připojí** (parcelní číslo pozemku, číslo popisné objektu, katastrální území)

Druh vozidel, která budou sjezd používat: osobní* - lehká nákladní* - těžká nákladní* -
zemědělská*

Účel (důvod) zřízení, úpravy komunikačního připojení, sjezdu:

Parametry připojení:

• šířka.....m, délka.....m,

• povrchová úprava krytu připojení (sjezdu):

• připojení kříží* - nekříží* chodník

• vzdálenost brány, závorý, či jiného zařízení od vnější hrany zpevněné plochy PK m

V dne

.....
Podpis žadatele/statutárního zástupce, razítko

Poznámka:

- * nehodící se škrtněte

Přílohy žádosti o připojení:

1. Snímek katastrální mapy s označením sjezdu – napojení.
2. Situační návrh sjezdu se zakreslením rozhledových poměrů a příčný řez v místě napojení sjezdu.
3. Souhlasné stanovisko vlastníka dotčené pozemní komunikace: Města Valtice, nám. Svobody 21, 691 42 Valtice
4. Projektová dokumentace (včetně návrhu dopravního značení, pokud je plánováno).
5. Závazné stanovisko Police ČR, KŘP JmK, územní odbor vnější služby Břeclav, Dopravní inspektorát Břeclav, Národních hrdinů 15, 690 81 Břeclav.
6. Doklady o vlastnictví pozemků či jiném právu k pozemkům, na kterých má být připojení realizováno a k nemovitosti, která je předmětem připojení, výpis z LV + KÚ.
7. Souhlas vlastníka pozemku (parcely) připojení, pokud není žadatel vlastníkem nemovitosti či pozemku, na kterém má být umístěno připojení.
8. Pokud je navrženo dopravní značení – Stanovení místní úpravy provozu – stanovené MÚ Břeclav, odborem správních věcí a dopravy, Nám. T.G.M. 3, 690 81 Břeclav
9. Doklad o úhradě správního poplatku 500 Kč pro připojení k pozemní komunikaci (dle zákona č. 634/2004 Sb., pol. č. 36)
10. V případě zastoupení žadatele: plná moc pro jeho zástupce.

Projektová dokumentace – požadovaný obsah:

- **situace širších vztahů** – přehledná mapka alespoň poloviny obce;
- **situace sjezdu** s okótováním šířky a délky připojení, vzdálenosti brány od komunikace, zakreslené rozhledové trojúhelníky a zakreslená poloha umístění nájezdových obrubníků; zakreslení oplocení, chodníku, vjezdové brány (*informace k vjezdové bráně – způsob otevírání*); zaznačené hmatové prvky (*v případě potřeby*) v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.; situace musí obsahovat kóty důležité pro její objektivní posouzení PD (šířkové uspořádání pozemní komunikace a dotčeného dopravního prostoru; spádové poměry; výšky obrub, atd.).
- **příčný řez** připojení na komunikaci se zakreslením umístění nájezdových obrubníků (převýšení od komunikace cca 2-5 cm (mezi komunikací a sjezdem), podélného sklonu s udáním v % (nesmí překročit 8,33 % na délku nejdelšího uvažovaného vozidla; 2 % v místě chodníku); zaznačené hmatové prvky (*v případě potřeby*) v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.; řešení odvodnění připojení
- v případě potřeby doložit opodstatnění **šířky připojení** dle zakružení vlečných křivek (*např. šířka sjezdu 3 m, šířka připojení 6 m k PK = minimalizovat dle zakružení vlečných křivek*);
- informace k **důvodu** žádosti (*novostavba, rekonstrukce, změna připojení atd.*);
- vypustit v předkládané projektové dokumentaci hladinu inženýrských sítí;
- **Výpočet odstavňích a parkovacích stání** (dle ČSN 73 6110)

Doporučujeme, aby v PD bylo řešeno:

- situace sjezdu na snímku katastrální mapy;
- řádné odvodnění v souladu s vyhláškou č. 104/1997 Sb., prováděcí vyhláška k zákonu č. 13/1997 Sb. - např. podélný sklon od komunikace, liniový odvodňovací žlab apod.
- zakreslení rozhledových trojúhelníků v souladu s ČSN: extravilán dle ČSN 736101, intravilán dle ČSN 736110;
- připojení přes přejezdový silniční obrubník, zvýšení od nivelety komunikace o 0,02-0,08 m (dle ČSN 736110);
- v případě křížení s chodníkem dodržen max. příčný sklon chodníku do 2 %;
- dodržení vyhlášky č. 398/2009, bezbariérové užívání staveb, příloha č. 1 bod 1.2.4 - varovný pás;
- povrch sjezdu snadno čistitelný (např. betonová zámková dlažba); zatravněovací tvárnice nejsou vhodným povrchem.

Případné dotazy zodpovíme na tel. 519 301 415 (odbor výstavby a životního prostředí MÚ Valtice)