



Obec Albrechtice

Obecní 186, 735 43 Albrechtice

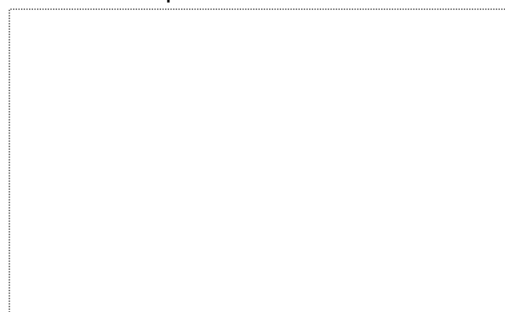
IČ 00297429

IDDS: tudbvzd

mail: epodatelna@obecalbrechtice.cz

web: www.obecalbrechtice.cz

podatelna



ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ KE STAVBĚ

ŽADATEL

jméno/název:

datum nar./IČ:

bydliště/sídlo:

mobil:

e-mail:

datová schránka:

ZÁSTUPCE ŽADATELE

jméno/název:

datum nar./IČ:

bydliště/sídlo:

mobil:

e-mail:

datová schránka:

NÁZEV STAVBY:

.....

V Albrechticích dne

.....
podpis žadatele/zástupce

PŘÍLOHY:

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE stavebního záměru
- PLNÁ MOC

POZNÁMKY:

- V případě, že bude z projektové dokumentace zřejmé, že navrhovaná stavba nebo její část zasahuje do pozemku ve vlastnictví obce, bude žádost považována rovněž za žádost o uzavření smluvního vztahu upravující majetkové poměry, na základě které bude žadatel vyzván k uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti.

POZNÁMKY K PŘEDKLÁDANÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- V případě, že je projektová dokumentace podána spolu s žádostí pouze v tištěné formě, bude nutné projektovou dokumentaci na vyžádání příslušného referenta doposlat rovněž v digitální formě.
- V případě, že je součástí stavby rovněž sjezd na pozemní komunikaci, je nezbytné, aby součástí předkládané dokumentace byla rovněž PD sjezdu (situace nebo půdorys a řez napojením). Napojení na MK nutno navrhnout přes nájezdový silniční betonový obrubník se zkosenou hranou uložený do betonového lože na výšku, snížený na 2 cm nad niveletu vozovky. Pracovní spára mezi komunikací a nájezdovým obrubníkem musí být zalita modifikovanou asf. zálivkou (plynulé napojení až k zařezané hraně komunikace).
- V případě, že je součástí posuzované stavby přípojka nebo jiná technická síť zasahující do pozemku obce, je nezbytné, aby součástí předkládané dokumentace byla rovněž PD takovéto přípojky (nebo jiné sítě) obsahující: situaci, vzorový řez uložení, podélný profil, popř. kladečské schéma. PD musí řešit navrhovaný zásah do pozemku obce, tj. v PD bude popsán rozsah a forma provedení stavby – překop, protlak, způsob obnovy dotčené části apod. Platí, že zásah do těles zpevněných ploch je vždy upřednostněn formou bezvýkopové technologie. Uložení sítě a případnou obnovu zpevněných ploch nutno navrhnout dle ČSN, TP a TKP; zásah do plochy s živičným krytem nutno navrhnout zářezem asfaltových hran v šíři 50 cm na každou stranu + výkopová rýha, veškeré vodorovné i svislé plochy před položením nového krytu opatřit spojovacím asfaltovým nátěrem včetně pracovních spár po pokládce krytu, veškeré pracemi zasažené obruby apod. budou vyměněny za nové (vždy dle pokynu správce).