

Městský úřad Jiříkov
Náměstí 464/1
407 53 Jiříkov

Tel : 412 338 111
Fax: 412 338 255

Žádost

O povolení užívání veřejného prostranství k návrhu na umístění vedení trasy v místní komunikaci.

Fyzická nebo právnická osoba:

Místo, ulice:

Za účelem:

Odpovědný pracovník:

Adresa a tel. č.:

V Jiříkově dne:

.....
Podpis a razítko organizace

Vyjádření

Vyjádření správců inženýrských sítí je povinen zajistit žadateli:

Okresní správa spojů:

Datum a podpis

SČE:

Datum a podpis

Severočeské plynárny:

Datum a podpis

Správa dálkových kabelů:

Datum a podpis

Vodohospodářská správa:

Datum a podpis

Městský úřad Jiříkov

Technické podmínky pro podélné a příčné překopy vozovek

1) Před zahájením prací bude provedeno naříznutí asfaltové vrstvy

2) Zásyp rýhy bude proveden nenamrzavým a nesedavým materiálem (původní výkopový materiál musí být odstraněn) hutněným po vrstvách max. 20 cm (styková plocha A)

Následuje vrstva ze štěrku o síle 35- 40 cm řádně zhutněna, tak aby nevykazovala na povrch stopy po hutnění technice.

Povrch zhutněné vrstvy se zasype suchou drtí frakce do 22mm nebo kamenným prachem. Tato vrstva se opět zhutní (styková plocha B).

Podkladní (ložná) ABH v síle min. 50 mm se provede v profilu výkopu, řádně uhtutní na požadovaných 97% míry hutnění.

Před pokládkou obrusné vrstvy se provede řezem rozšíření na každou stranu min. o 20 cm na hloubku obrusné vrstvy 50 mm.

Styková plocha C se opatří nátěrem asfaltovou emulzí, nebo se použije speciální živičná páska.

Hutnění obrusné vrstvy musí být na 97% objemu. Po skončení hutnění nesmí být na povrchu znatelné stopy po válci. Výšky povrchů nové a původní obrusné vrstvy musí být stejné.

Nakonec se provede nátěr asfaltovou emulzí, aby se zabránilo pronikání vody do spáry. Plocha nátěru musí vždy přesahovat min. 10 cm na původní obrusnou vrstvu.

Opravený zásah do vozovky bude fyzicky předán odboru místního hospodářství a tímto dnem počíná záruční doba a to min. 3 roky, v závislosti na lokálních podmínkách- dojde k upřesnění v protokolu o předání

