

MĚSTSKÝ ÚŘAD NEPOMUK
Odbor dopravy

Dokumentace je součástí rozhodnutí
Č.j.: *DDP/857/2010-03*
Ověřeno v *Nepomuk* dne *5.05.2010*



vypracoval ing Petr Hulinský	projektoval	zodp. proj.	autorizace	projekční firma	
IČO : 492 01 801 DIČ : CZ 6206231504 E – mail : petr.hulinsky@worldonline.cz H.I.P. @ wo.cz				H I P ing Petr Hulinský Koperníkova 55 301 22 PLZEŇ tel.: 377321970 603 735 736	
akce OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE A PROSTRANSTVÍ OBEC MLADÝ SMOLIVEC KRAJ : PLZEŇSKÝ				stupeň	JPD
			datum	04. 2010	
			revize		
objekt SO : OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE			číslo paré : 2		
obsah PRUVODNÍ ZPRÁVA		č. příl.: A.			

AKCE : OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE A PROSTRANSTVÍ
P.P.Č. 946 / 1, 2, 946 / 15, 954 / 1, 955
k.ú. Mladý Smolivec

OBJEKT : SO : OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : Mladý Smolivec

OBSAH : PRUVODNÍ ZPRÁVA

DATUM : 05. 2010

ZHOTOVIL : P. Hulinský

STUPEŇ : JPD

OBSAH :

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE
2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O STAVBĚ
3. PŘEHLED VÝCHOZÍCH PODKLADU A PRUZHUMU
4. ČLENĚNÍ STAVBY
5. PODMÍNKY REALIZACE STAVBY
6. SOUHRNNÝ TECHNICKÝ POPIS STAVBY
7. DOTČENÁ OCHRANNÁ PÁSMA, CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ,
ZÁTOP. ÚZEMÍ, KULTURNÍ PAMÁTKY, PAMÁTKOVÉ
RESERVACE, PAMÁTKOVÉ ZONY
8. ZÁSAH STAVBY DO ÚZEMÍ
9. NÁROKY STAVBY NA ZDROJE
10. VLIV STAVBY A PROVOZU NA ZDRAVÍ A ŽP
11. OBECNÉ POŽADAVKY NA BEZPEČNOST

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

AKCE : OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE A PROSTRANSTVÍ
P.P.Č. 946 / 1, 2, 946 / 15, 954 / 1, 955
k.ú. Mladý Smolivec

OBJEKT : SO : OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE A PROSTRANSTVÍ

STAVEBNÍK : OÚ MLADÝ SMOLIVEC

PROJEKTANT : ing Petr Hulinský
Koperníkova 55
301 22 PLZEŇ
IČO : 49201891
DIČ : CZ 6206231504
AUTORIZOVANÝ ING Č. 0200343

2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE STAVBY

2.1. STRUČNÝ POPIS - OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE A PROSTRANSTVÍ
P.P.Č. 946 / 1, 2, 946 / 15, 954 / 1, 955
KRAJ : PLZEŇSKÝ

2.2. PRUBĚH STAVBY : - zahájení 08. 2010
- dokončení 09. 2010

2.3. VAZBY NA ÚP - stavba je plně v souladu se schváleným ÚP obce,
nedojde k rozměrovým úpravám komunikace

2.3. CHARAKTERISTIKA ÚZEMÍ

Ostatní plocha - ostatní komunikace.

2.4. VLIV STAVBY NA KRAJINU, ZDRAVÍ A ŽP

Oprava výše uvedené komunikace bude mít kladný vliv na okolí i ŽP. Bude zachováno šířkové uspořádání.

3. PŘEHLED VÝCHOZÍCH PODKLADU A PRUŽKUMU

- 3.1. Schválená studie
- 3.2. Schválený ÚP
- 3.3. Katastrální situace

4. ČLENĚNÍ STAVBY

100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

5. PODMÍNKY REALIZACE STAVBY

a.,b.) Stavba nemusí být koordinována časově s jinými stavbami, pouze je nutno dodržet harmonogram prací v rámci této opravy.

c.) Přístup na stavbu ke bezproblémový, oboustranný.

d.) Stavba si vyžaduje objížďky a výluky dopravy na komunikaci. Po dobu prací bude úsek dl. 463 metrů plně uzavřen.

6. SOUHRNNÝ TECHNICKÝ POPIS STAVBY

6.1. POZEMNÍ KOMUNIKACE

Výše uvedená komunikace se nachází v obci Mladý Smolivec jako komunikace místní obslužná.

Tato komunikace je nyní jako místní obslužná komunikace ve velmi nevyhovujícím stavu (velké výtluky stávajícího povrchu, špatné odvodnění, atd.).

Jedná se o aktuální stav způsobený povodněmi .

Budou provedeny následující úpravy :

- zachování šířkových parametrů - komunikace 5 500 - 7000 mm
- provedení vyfrézování asf. koberce tl. 80 mm a provedení vrstvy ACL 16 S tl. 40 mm a konečné ACO 11 S tl. 40 mm
- lokálně výměna stávajícího nevyhovující beton. odvod. žlabu

6.2. ODVODNĚNÍ

Komunikace jsou odvodněny podélným sklonem a příčným sklonem jednostranným i oboustranným na okolní zatravněná rabátka nebo do odvod. uliční vpustí a beton. žlabů

7. DOTČENÁ OCHRANNÁ PÁSMA, CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ, ZÁTOP. ÚZEMÍ, KULTURNÍ PAMÁTKY, PAMÁTKOVÉ RESERVACE, PAMÁTKOVĚ ZONY

Ochranná pásma, chráněné území, zátop. území, kult. památky, rezervace a památkové zóny - není zasaženo ani přítomno.

8. ZÁSAH STAVBY DO ÚZEMÍ

- a.) Kácení mimolesní zeleně - není
- b.) Rozsah zemních prací - pouze povrchové opravy krytu komunikace
- c.) Investiční akce nevyvolá přeložky IS.

9. NÁROKY STAVBY NA ZDROJE

a.) Na energie při stavbě - el. en., voda - zajistí PF

b.) Odpady:

Při provádění veškerých prací na výše uvedené akci - budou vytvářeny následující odpady dle Vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 381 z 09. 11. 2001 :

kód druhu	kategorie	název druhu	využití, zneškodnění, likvidace odpadu
01		odpad z geologického průzkumu lokality :	
01 03 99	0	odpad jinak blíže neurčený	zpětné použití - PF
17		stavební a demoliční odpady :	
17 01 01	0	beton	naložení zbytků a odvoz na skládku (stáv. bet. základy) - PF
17 03 01	N	asfalt s obsahem dehtu	vybouraný kryt z asf. betonu - odvoz a uložení na skládku - PF
17 05 04	N	vytěžená zemina a kameny	částečné zpětné použití - (obsypy, násypy) zbytek - odvoz a uložení na skládku - - PF
17 09 04	N	směsný stavební a demoliční odpad	odvoz a uložení na skládku - PF - zbytky obrub, bet. lože
Pozn . :	PF	- prováděcí stavební firma - zajištění využití, zneškodnění a likvidace výše uvedených odpadů	

10. VLIV STAVBY A PROVOZU NA ZDRAVÍ A ŽP

Stavba a její provoz nebude mít negativní vliv z hlediska ochrany krajiny a přírody, hluku, emisí z dopravy, na vliv znečištění vodních toků a zdrojů a z hlediska odpadů.

11. OBECNÉ POŽADAVKY NA BEZPEČNOST

Stavba bude vyhovovat základním požadavkům požární bezpečnosti, ochraně zdraví, živ. podmínek, živ. prostředí, ochraně proti hluku.