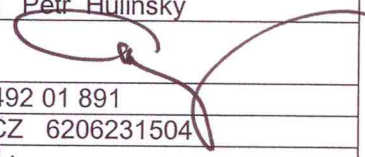



vypracoval ing Petr Hulinský	projektoval	zodp. proj.	autorizace	projekční firma	
IČO : 492 01 891				H I P ing Petr Hulinský Koperníkova 55 301 22 PLZEŇ tel.: 377321970 603 735 736	
DIČ : CZ 6206231504					
E - mail : petr.hulinsky@worldonline.cz H.I.P. @ wo.cz					
ČKAIT 0200343					
akce	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE A PROSTRANSTVÍ OBEC MLADÝ SMOLIVEC KRAJ : PLZEŇSKÝ			stupeň	JPD
objekt				datum	04. 2010
				revize	
obsah	SO : OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE			číslo paré :	2
ZOV	č. příl.:			E.	

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 : ZOV

DATUM : 05. 2010

ZHOTOVIL : P. Hulinský

STUPEŇ : JPD

- a.) Charakteristika staveniště - jedná se o opravu povrchu stávající komunikace, tzn. nový povrch ACO 11 S tl. 40 mm a ACL 16 S tl. 40 mm
- b.) Obvod staveniště je dán jeho plochou a týká se místní obsl. komunikace š = 5 500 - 7 000 mm
- c.) Zařízení staveniště bude na ploše okolí komunikace, které se přímo nedotýká její opravy
- d.) Návrh postupu :
- d.1. úseky MOK -
- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ACO 11 S | |
| (ABS - I) | 40 mm |
| SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASF. EMULZE | 0,30 kg / m ² |
| ACL 16 S (ABVH -I) | 40 mm |
| SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASF. EMULZE | 0,50 kg / m ² |
| STÁVAJÍCÍ ASF. KOBEREC VYFRÉZOVAT | |
| V TL. 80 mm | |
- e.) zvláštní podmínky pro provádění stavby - při překládkách a napojování IS je třeba postupovat tak, aby přerušení provozu bylo minimální. Zajištění pracovišť při styku s veř. provozem bude prováděno DSDZ, zábranami, kužely či řádně vyškolenými pracovníky dodavatelské firmy.
- f.) napojení na zdroje - PF
- g.) odpady - viz TZ
- h.) přístup na staveniště je ze sousedních místních obslužných komunikací
- i.) ochrana staveniště - DSDZ - viz PD
- j.) požadavky na ochranu staveniště a jeho okolí - pouze DSDZ.
- k.) návrh řešení dopravy : - po dobu opravy viz detaily DSDZ
- l.) po dobu obnovy budou plně dodržovány podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví podle zákona č. 309 / 2006 Sb.
- m.) plán kontrolních prohlídek :
1. předání staveniště
 2. provádění frézování asf. krytu komunikace
 3. provádění ACL 16 S + spoj. postřík
 4. provádění ACO 11 S + spoj. postřík
 5. předání stavby, prohlídka