

NÁZEV AKCE:	I/20 Losiná, obchvat
PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:	Vstupní výrobní výbor
DATUM:	11. listopadu 2016
MÍSTO:	ŘSD ČR, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00
ÚČASTNÍCI:	Dle prezenční listiny
ZAZNAMENAL:	Ing. Lukáš Szabó

Na této akci / tomto jednání bylo dohodnuto následující:

Technické řešení komunikace

- Projektant představil přítomných aktuální stav projektu I/20 Losiná, obchvat. Přílohou zápisu je prezentace ze vstupního výrobního výboru a technická studie, která v současné době slouží jako podklad pro zpracování projektu. V technické studii nejsou promítnuty domluvené změny z výrobního výboru. Technická studie byla připojena na žádost obcí Nezabavětice, Losiná a Starý Plzenec.
- Projektant představil úpravy technického řešení studie přeložky I/20. Jedná se zejména o:
 - Změnu řešení MÚK Losiná z kosodélné křižovatky s dvěma okružními křižovatkami na křižovatku trubkovitou s jednou okružní křižovatkou. Změna s sebou nese výrazné zmenšení zemních prací a záboru pozemků. Dále bude nutné doplnit most přes hlavní trasu na polní cestě a zvětšit navržený propustek pod hlavní trasou na most pro polní cestu. ŘSD může financovat pouze propojení polních cest a jejich napojení na stávající stav. Případné navazující stavební úpravy křižovatek na stávající sil. I/20 bude třeba financovat z jiných zdrojů.
 - Dále je po dohodě s Plzeňským krajem změněno řešení původní navržené polní cesty od MÚK Losiná k západnímu rameni býv. II/180. Její směrové vedení je předběžně uvažováno v souběhu s přeložkou I/20 jako silnice III. třídy v kategorii S 7,5. Tento stavební objekt bude řešen ve spolupráci ŘSD a Plzeňského kraje. Na tuto úpravu navazuje samostatná akce Plzeňského kraje, která zprovozní původní sil. II/180 až k napojení na stávající stopu sil. II/180.
- ŘSD požaduje vytvoření návrhových parametrů komunikace přeložky sil. I/20 na dovolenou rychlost 110km/h, je uvažováno s možností přeznačení přeložky sil. I/20 na silnici pro motorová vozidla.
- S ohledem na vedení kanalizace, datových rozvodů a umístění svodidla umožňuje ŘSD rozšíření středního dělicího pásu oproti šířkovému uspořádání ze studie.
- Předpoklad zpracování dokumentace EIA je do 06/2017. V této věci projektant požádal o součinnost všech přítomných a nebrání se svolat jednání k vyřešení všech vzniklých požadavků.
- Jako podklad o informacích o dopravě v obci Losiná nabízí pan starosta data o sčítání dopravy z dopravních radarů instalovaných v obci Losiná. Jedná se o certifikované zařízení. Ing. Vrabec nabízí na základě žádosti předání předběžných výsledků z celostátního sčítání dopravy z roku 2016.





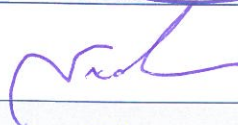

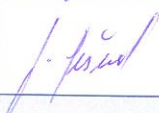
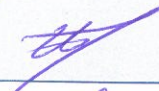

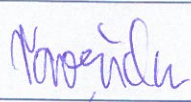
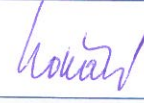
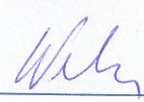
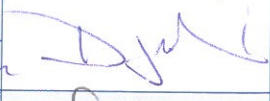
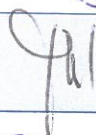


- Starosta obce Nezabavětice požaduje plánovaný migrační objekt řešit tak, aby umožnil průchod lidem. Jeho řešení koordinovat s polní cestou z obce Nezabavětice na Losinou.
- Starosta obce Nezabavětice upozorňuje, že zájmovým územím prochází vodovodní přivaděč pod správou firmy VODOVOD Radyně a.s.
- Policie ČR požaduje zřízení kontrolního místa v rámci stavby I/20 Losiná, obchvat. Jako vhodné místo se jeví za předpokladu úpravy vjezdu do Nábytku Kořan opuštěná místní komunikace kolem autobazaru Marek Matějka v obci Losiná.
- Zpracovatel expertního posudku k předmětné akci, bude přizýván na výrobní výbory.
- Přílohou zápisu je sdělení Města Starý Plzenec k vedení trasy přeložky I/20.

Zaznamenal:


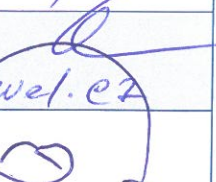


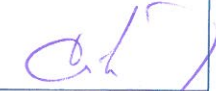
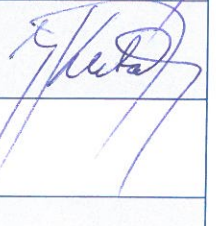
Ing. Lukáš Szabó



NÁZEV AKCE, PŘEDMĚT JEDNÁNÍ	I/20 Losiná, obchvat“ Vstupní výrobní výbor
DATUM	12. října 2016
MÍSTO	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Plzeň, Hřímálého 34, 301 00 Plzeň, zasedací místnost 1. patro

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	ORGANIZACE	TELEFON / E-MAIL	PODPIS
Ing. Lukáš Szabó	SUDOP PRAHA a.s., Projektové středisko Plzeň	+420 605 229 054	
		lukas.szabo@sudop.cz	
Ing. Ota Heller	SUDOP PRAHA a.s., Projektové středisko Plzeň	+420 605 229 069	
		ota.heller@sudop.cz	
Michal VRABEC	RSD ČR	725 045 353	
		VRABEC@RSDCZ	
EVA ŠTEPÁNKOVÁ	RSD ČR, ČR	702 167 085	
		eva.stepanova@rd.cz	
Jitka Pražánková	ÚMO Plzeň - činnice	37 803 6864	
		prazankova@plzen.dci	
Ladislav Štefler	SÚS PK	605 249 302	
		ladislav.stepler@susj.m	
RAJKA KARLÍKOVÁ	PEŘ - DIP17	602 766 747	
JÍŘÍ VAUČIČKA	KOBING S.R.O.	754 256 047	
		vaucicka@kobing.cz	
Paulína NOVÁČKOVÁ	KÚPK, ODS4	777 353 617	
		paulinanova@plzensky-kroj.cz	
Jan Weber	RSD ČR	42 18 19 547	
		jan.weber@rsd.cz	
JYNTAROVÁ	SUSHP-KDI	77 802 7102	
		dyntarova@plzen.cz	
ZBYNĚK VOŘÍSEK	Worning s.r.o.	775 203 503	
		vorisek@worning.cz	
JAN VYSKOČIL	OBEC NEZBAVĚTICE	777 849 443	
		obec@nezbavetice.cz	
VACLAV KABÁT	RSD ČR Plzeň	723 013 240	
		VACLAV.KABAT@RSB.CZ	



JMÉNO A PŘÍJMENÍ	ORGANIZACE	TELEFON / E-MAIL	PODPIS
HILKOS ČERŤÁK	OU L O S M A	734612012 starosta@okcma.cz	
Karel HAVEL	AK Therr	609971361 karel.havel@ak-havel.cz	
HROSNAV BLABOL	ŘSD ČR SPRÁVA P U E F D	724 240 324 hrosnav-blabol@mo.cz	
HANA SOBOTOVÁ	MĚSTO ST. PLZEŇ	431509152 sobotova.hana@seznam.cz	
Martin Cibulka	Polieie ČR OŠDP	606 656 019 kupp.osdp.podatelna@psr.cz	
ZDENĚK KUTÁK	ŘSD ČR SPRÁVA PP	606 411 993 zdenek.kutak@rsd.cz	



Szabó Lukáš, Ing.

Od: Josef Koželuh <kozeluh@staryplzenec.cz>
Odesláno: 11. listopadu 2016 12:00
Komu: Szabó Lukáš, Ing.
Kopie: Doláková Vlasta, Bc. ; Sobotová Hana, Ing.
Předmět: Sdělení za město Starý Plzenec k akci DUR "I/20 Losiná, obchvat"

SUDOP PRAHA a.s.
Ing. Lukáš Szabó

Vážený pane inženýre,

v souvislosti se zahájením prací na projektové dokumentaci ve stupni DUR na akci „I/20 Losiná, obchvat“ Vám sdělují,
že město Starý Plzenec respektuje skutečnost,
že navrhovaná komunikace bude umístěna v koridoru vymezeném platným Územním plánem města Starý Plzenec (06/2006), který nabyl právní účinnosti dne 17.07.2006.
Město Starý Plzenec bude požadovat takové řešení, které v rámci tohoto koridoru bude minimalizovat zásah do ploch, které jsou v katastrálním území Starý Plzenec,
tak aby docházelo k minimálnímu zásahu do pozemků určených k plnění funkcí lesa a nenarušovalo tak stávající souvislou plochu lesa
a aby se navrženým řešením této liniové stavby minimalizovaly plochy, které by byly odtrženy od ostatních ploch na území města Starý Plzenec.

S pozdravem

Ing. Josef Koželuh
vedoucí odboru výstavby

Městský úřad Starý Plzenec
Smetanova 932, 332 02 Starý Plzenec
tel.: 377 183 646, 602 113 346
e-mail: kozeluh@staryplzenec.cz
<http://www.staryplzenec.cz/>