



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY A KOMUNIKACE
- NOVĚ NAVRŽENÉ KOMUNIKACE
- SOUVISEJÍCÍ SO

- ROZHEDOVÉ POMĚRY
- HRANICE POZEMKŮ KATASTRÁLNÍ MAPY
- PARCELNÍ ČÍSLO

LEGENDA MATERIÁLŮ A PLOCH:

- ŽIVIČNÁ VOZOVKA
- PŘEDLÁŽDĚNÍ VOZOVKY ŽULOVÝMI KOSTKAMI 100/100mm

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ :

- VODOVOD
- KANALIZACE
- SILNOPROUD NN PODZEMNÍ
- SILNOPROUD VN PODZEMNÍ
- ZAPEZPĚČOVACÍ KABELY
- SDĚLOVACÍ KABELY
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- ZABEZPEČOVACÍ KABELY
- SDĚLOVACÍ KABELY
- PŘELOŽKY VN
- PŘELOŽKY NN

POZNÁMKA:

PRO OPRAVOVANÝ ÚSEK KOMUNIKACE JE ZAVEDENO NOVÉ JEDNOTNÉ PRACOVNÍ STANIČENÍ



		AKTUALIZACE	ČÍSLO SOUPRAVY:
		AKTUALIZACE ČERVEN 2012	
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
LEGIONÁŘSKÁ 8 , 772 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444  
fax: +420 585 570 412  
e-mail: moravia@moravia.cz  
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR JEMELKA	ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
JOSEF VOŘÍŠEK	JOSEF VOŘÍŠEK	ING. DANA BUBNÍKOVÁ	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ČESKÝ TĚŠÍN	OBEC: ČESKÝ TĚŠÍN	
" Optimalizace trati Bystřice nad Olší - Český Těšín, 2. část - žst. Český Těšín "		ZAK. ČÍSLO MCO	11 - 105 - 231- PS
		ÚČEL	PROJEKT STAVBY
		DATUM	BŘEZEN 2012
		FORMÁT	3 x A4
		MĚŘITKO	1 : 500
Situace		ČÁST E.1.1	PŘÍLOHA 13.2