

Harmonogram výstavby








ČÍSLO SP	ČASOVÝ PLÁN STAVBY	červenec 2018				srpen 2018				září 2018				říjen 2018				listopad 2018				prosinec 2018				leden 2019				únor 2019				březen 2019						
		T.č.27	T.č.28	T.č.29	T.č.30	T.č.31	T.č.32	T.č.33	T.č.34	T.č.35	T.č.36	T.č.37	T.č.38	T.č.39	T.č.40	T.č.41	T.č.42	T.č.43	T.č.44	T.č.45	T.č.46	T.č.47	T.č.48	T.č.49	T.č.50	T.č.51	T.č.52	T.č.53	T.č.1	T.č.2	T.č.3	T.č.4	T.č.5	T.č.6	T.č.7	T.č.8	T.č.9	T.č.10	T.č.11	T.č.12
	Etapy stavby																																							
SP.0	Příprava stavby zhotovitelem (vyřízení DIO, objednávka materiálu, výrobní dokumentace NK atd.)																																							
	Uzavírka provozu pod mostem, snesení svodidel, příprava staveniště a podpůrné konstrukce pro NK, přeložení kabelů do provizorní polohy																																							
SP.1	Snesení svršku, odstranění kabelů na mostě (REVITALIZACE), snesení NK																																							
	Bourání stávající SS, pažení u opěry O 01																																							
	Výkopy před lícem a za rubem																																							
	Výstavba základů + technologická pauza																																							
	Výstavba spodní stavby včetně křídel a úložných prahů + technologická pauza																																							
SP.2	Zásypy a podkladní beton pro odvodnění rubu																																							
	Výstavba nové nosné konstrukce v odsunuté poloze + technologická pauza																																							
SP.3	Zhotovení vysouvací dráhy a přesun NK a osazení na novou spodní stavbu																																							
	SVI a odvodnění rubu																																							
	Zásypy přechodové oblasti, zábradlí																																							
	ZKPP (MOST), nový svršek, uložení kabelů do lože, TBZ (REVITALIZACE)																																							
SP.4	Obnova chodníku, zábradlí a svodidel, svahování podél křídel, přeložení kabelů do původní polohy																																							
	HPM, vypracování DSPS, kolaudace																																							
	Zkušební provoz (6 měsíců)																																							
	Uzavírka pod mostem																																							
	Výluka trati																																							

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



EXprojekt s.r.o.
Kounicova 688/26
602 00 Brno

OBJEDNAVATEL:  Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David Rose 	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. David Rose 	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Petr Libosvár 	KONTROLOVAL Ing. David Rose 
KRAJ: Královéhradecký		POVĚŘENÝ MÚ: Nové Město nad Metují / k.ú. Nové Město nad Metují	
Rekonstrukce mostu v km 49.628 trati Týniště nad Orlicí - Broumov Zásady organizace výstavby		STUPEŇ: Projekt	
		ZAK. ČÍSLO 042-2016	
		MÉRITKO -	POČET FORMÁTŮ 3 x A4
		DATUM:	04/2017
Harmonogram výstavby		ČÁST DOKUM. F	PŘÍLOHA F.3