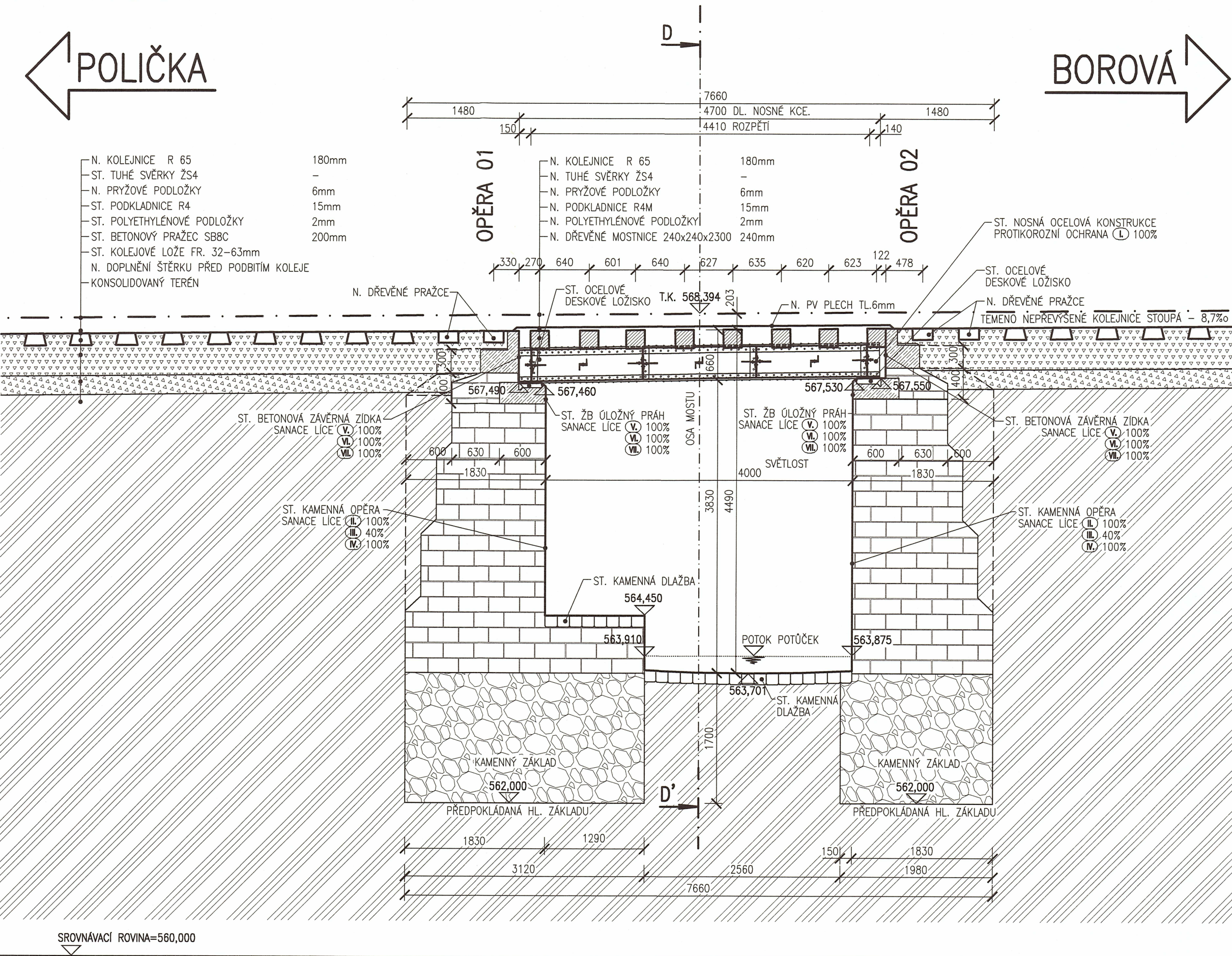


NOVÝ STAV – PODÉLNÝ ŘEZ MOSTU (ŘEZ A–A’)

M 1:50



SANACE MOSTNÍ KONSTRUKCE

- I. MOSTOVKA – OTRYSKÁNÍ + PROTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE
- II. SPODNÍ STAVBA KAMENNÉ ZDIVO – OTRYSKÁNÍ POVRCHŮ OPĚR A KŘIDEL MOSTU
- III. SPODNÍ STAVBA KAMENNÉ ZDIVO – PŘESPÁROVÁNÍ OPĚR A KŘIDEL MOSTU
- IV. SPODNÍ STAVBA KAMENNÉ ZDIVO – DVOUVRSTVÝ TRANSPARENTNÍ HYDROFOBNI NÁTĚR OPĚR A KŘIDEL MOSTU
- V. SPODNÍ STAVBA BETONOVÉ KCE. – OTRYSKÁNÍ BETONOVÝCH POVRCHŮ
- VI. SPODNÍ STAVBA BETONOVÉ KCE. – POVRCHOVÁ REPROFILACE BETONOVÝCH POVRCHŮ
- VII. SPODNÍ STAVBA BETONOVÉ KCE. – DVOUVRSTVÝ NÁTĚR (1. VRSTVA ŠEDÁ, 2. VRSTVA TRANSPARENTNÍ) BETONOVÝCH POVRCHŮ

POPIS JEDNOTLIVÝCH SANACÍ V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

POZNÁMKY:






1. TVAR STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE I SPODNÍ STAVBY JE ODVOZEN Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
2. PŘI STAVEBNÍ ÚPRAVĚ MOSTU NUTNO RESPEKTOVAT PODZEMNÍ A NADZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČENY SVÝMI SPRÁVCI

DÚ: 08 POLIČKA - BOROVÁ U POLIČKY

TÚ: 2011 - SVITAVY (MIMO) -ŽDÁREC U SKUTČE (MIMO)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.



OZNAČENÍ		POPIS ZMĚNY		DATUM	PODPIS
HIP		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. JIŘÍ JANÍK		ING. MARTIN VAŠÁK	LIBOR VÝPUSTEK	ING. JIŘÍ JANÍK	
					
INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o., DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA					
KRAJ: PARDUBICKÝ		ORP: POLIČKA		KATASTR: OLDŘÍŠ U POLIČKY	
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVA MOSTU V KM 24,327 TRATI SVITAVY - ŽDÁREC U SKUTČE ČÁST: SO 01 - MOST V KM 24,327				FORMÁT	3 x A4
				DATUM	ŘÍJEN 2009
				STUPEŇ	P
				ČÍSLO ZAK.	2009228
				MĚŘÍTKO	1:50
				ČÍSLO PŘÍLOHY: E.1.4.1.03.02	ČÍSLO PARÉ: 

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

IM-PROJEKT,
Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

IM PROJEKT

Vodní 1, 602 00 BRNO
tel: 533 446 080-2
fax: 533 446 089
im-projekt@im-projekt.cz
www.im-projekt.cz

FORMÁT	3 x A4
DATUM	ŘÍJEN 2009
STUPEŇ	P
ČÍSLO ZAK.	2009228
MĚŘÍTKO	1:50
ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ: 5