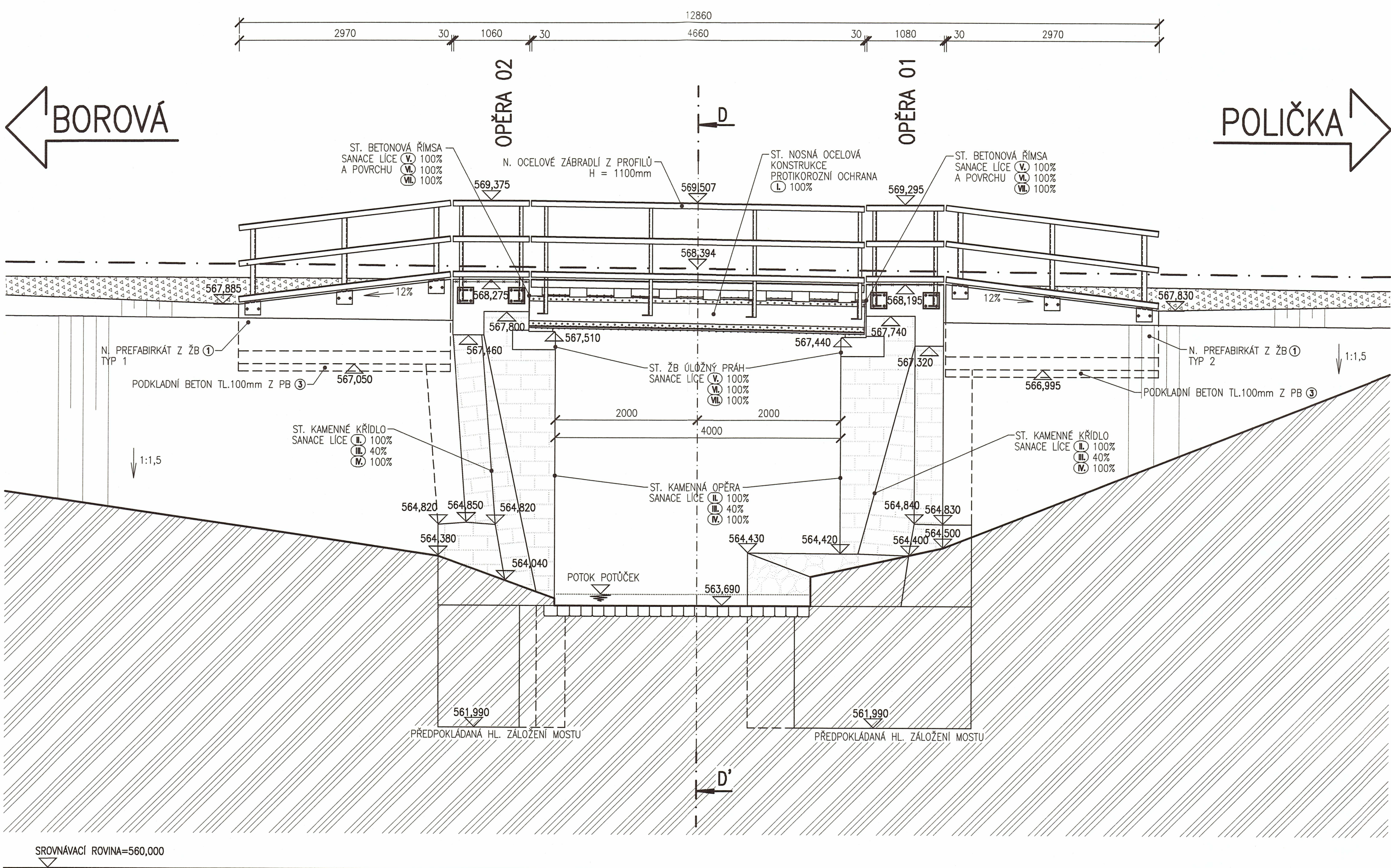


POHLED NA POVODNÍ STRANU MOSTU

M 1:50



SANACE MOSTNÍ KONSTRUKCE

- I. MOSTOVKA – OTRYSKÁNÍ + PROTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE
- II. SPODNÍ STAVBA KAMENNÉ ZDIVO – OTRYSKÁNÍ POVRCHŮ OPĚR A KŘÍDEL MOSTU
- III. SPODNÍ STAVBA KAMENNÉ ZDIVO – PŘESPÁROVÁNÍ OPĚR A KŘÍDEL MOSTU
- IV. SPODNÍ STAVBA KAMENNÉ ZDIVO – DVOUVRSTVÝ TRANSPARENTNÍ HYDROFOBNI NÁTĚR OPĚR A KŘÍDEL 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 VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCI

DÚ: 08 POLIČKA - BORO VÁ 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:		FORMÁT	3 x A4
STAVEBNÍ ÚPRAVA MOSTU V KM 24,327		DATUM	ŘÍJEN 2009
TRATI SVITAVY - ŽDÁREC U SKUTČE		STUPEŇ	P
ČÁST:		ČÍSLO ZAK.	2009228
SO 01 - MOST V KM 24,327		MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PARÉ:
NOVÝ STAV - POHLED NA POVODNÍ STRANU MOSTU		E.1.4.1.03.05	5

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.