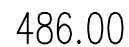
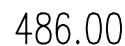


PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU - STÁVAJÍCÍ STAV



PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU - NOVÝ STAV
1:50

PR: 10 – KM 0.166 77
liniové stanič. KM 27,516



- ODBOURÁNÍ BET. ZABRADLÍ MOSTU VČ. ŘÍMS
- OČIŠTĚNÍ OPĚR A PODHLEDU MOSTU TLAKOVOU VODOU
- PŘESPÁROVÁNÍ KAMENNÝCH OPĚR MOSTU, POPŘ. VÝMĚNA / OPRAVA KAMENNÉHO ZDIVA
- REPROFILACE NOSNÉ K-CE MOSTU – POVRCHOVÁ SANAČNÍ MALTA TL. 30 MM
- BETONÁŽ ZESÍLENÍ NK MOSTU – SPŘAŽENÁ ŽB DESKA SE STÁVAJÍCÍ NK
- CELOPLOŠNÁ IZOLACE ŽB. DESKY MOSTU
- BETONÁŽ NOVÝCH ŘÍMS + OCHRANNÝ NÁTĚR
- PROVEDENÍ OCHRANNÉHO NÁTĚRU ŘÍMS
- OSAZENÍ OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ v. 1,10m, SE SVISLOU VÝPLNÍ
- PROČIŠTĚNÍ KORYTA TOKU
- ZŘÍZENÍ REVIZNÍHO SCHODIŠTĚ VČ. SKLUZŮ
- TERÉNNÍ ÚPRAVY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 201

Kreslil:	Ing. Luboš KABEŠ			
Zpracoval:	Ing. Luboš KABEŠ	<i>Kab</i>		
Zodp. projektant:	Ing. Aleš SLOUP	<i>Spay Kler</i>		
Technická kontrola:	Ing. Zbyněk NEUDERT	<i>Kyral</i>		
Hlavní projektant:	Ing. Bohuslav SHEJBAL	<i>She</i>		
Kraj: VYSOČINA	Okres: JIHLAVA	Obec: KNÍNICE		
Investor: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, P.O.			Stupeň:	PDPS
Akce:			Zak. č.:	4463-19-3
II/410 KNÍNICE – PRŮTAH			Arch. č.:	3792
Objekt: SO 201 MOST ev.č. 410-010			Datum:	07/2020
Obsah:			Formát:	3A4
PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU			Měř.:	Číslo příl. výkresu:
			1:50	D-3.4
			Kóty: m	