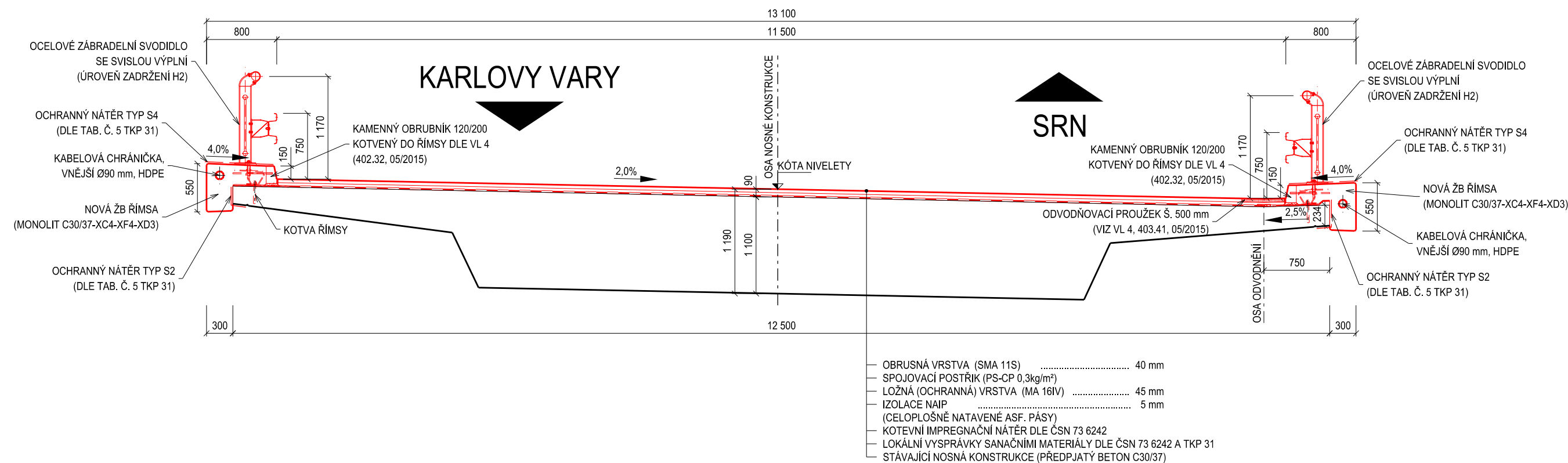


PD NA OPRAVU MOSTU EV.Č. 6-074f  
PŘÍČNÝ ŘEZ  
M 1:50



POZNÁMKA:

1. ROZMĚRY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PŘEVZATY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE.
2. POVRCH PODKLADU PRO IZOLAČNÍ SYSTÉM MOSTOVKY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY TAB.6 ČSN 73 6242.
3. PŘEVZETÍ PODKLADU PRO IZOLAČNÍ SYSTÉM MOSTOVKY BUDE PŘÍTOMEN SPRÁVCE STAVBY A ZHOTOVITEL IZOLAČNÍHO SYSTÉMU. O PŘEDÁNÍ BUDE SEPSÁN PROTOKOL.
4. VEŠKERÉ NAVRŽENÉ KOVOVÉ PRVKY (ZÁBRADELNÍ MOSTNÍ SVODIDLO, KOTVY ŘÍMS, KOTVY KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, MOSTNÍ ZÁVĚR) MUSÍ BÝT OPATŘENO PKO SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY TKP 19A a 19B

**MATERIÁL:**

ŘÍMSY

- BETON	.....	C30/37-XC4-XF4-XD3
- VÝZTUŽ	.....	B 500B

# SO 201

## ČÁST B

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel.



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR  
Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4  
tel.: +420 241 084 111  
e-mail: [posta@rsd.cz](mailto:posta@rsd.cz)  
zastoupené: Správa pro Karlovy Vary

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
--------------------------





• ING. ADÉL A BARTOŠOVÁ

Garant profese:

ING. ONDŘEJ O'NEILL

**Středisko:**

PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ

<p>Vedoucí střediska:</p>  <p>ING. OTA HELLER</p>	<p>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</p>  <p>ING. ADÉLA BARTOŠOVÁ</p>	<p>Vypracoval:</p>  <p>ING. LUKÁŠ MLNÁŘÍK</p>	<p>Kontroloval:</p>  <p>ING. ONDŘEJ O'NEILL</p>
--	---	--	--

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	17-390.230	
PD NA OPRAVU MOSTU EV.Č. 6-074f	Projektový stupeň:	
	VD - ZDS	
Část: STAVEBNÍ ČÁST MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI SO 201 OPRAVA MOSTU EV.Č.6-074f	Datum:	
	06/2018	
Název přílohy:	Číslo části:	
	B.2.1	
	Měřítko:	Počet formátů:
PŘÍČNÝ ŘEZ	1:50	3 x A4
	Číslo přílohy:	
	7	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.