



**POZNÁMKY :**

- VŠECHNY ROZMĚRY JSOU PŘEVZATY Z FRAGMENTŮ ARCHIVNÍ PD MOSTU A S POMOČÍ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU. NĚKTERÉ ROZMĚRY BYLY ODHADNUTY. JE TŘEBA ROZMĚRY OVĚŘIT MĚŘENÍM NA MÍSTĚ.
- NÁVRH REKONSTRUKCE JE PODROBNĚJI POPSÁN A NAZNAČEN NA VÝKRESE Č. 6 A V TZ.

**MATERIÁLY STÁVAJÍCÍ:**

**BETON:**  
- OPĚRY A PÍLÍŘE C 12/15

**OCEL BETONÁŘSKÁ**  
- NOSNÁ VÝZTUŽ HLADKÁ mez kluzu 240-245 MPa

**MATERIÁLY - NOVÉ KCE:**

**BETON** (ČSN EN 206+A2):  
- PODKLADNÍ BETON:  
LOŽE POD DLAŽBY C 20/25n - XF3  
POD DRENÁŽ C 8/10n - XD  
- ZÁVĚRNÉ ZÍDKY C 30/37 - XF4, XD3

**OCEL BETONÁŘSKÁ** (ČSN 42 0139)  
- NOSNÁ VÝZTUŽ B 500B

**ČÁST D.1**  
**SO 201**

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel stavby:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001
--------------------	--

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybánců 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4klfr54		
Návrh/vypracoval: Ing. Miroslav KUBÍN podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav KUBÍN podpis:	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Filip ŘEHŮR, Ph.D. podpis:
Technická kontrola: Ing. Miroslav TEUCHNER podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Filip ŘEHŮR, Ph.D. podpis:	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Miroslav KUBÍN podpis:

**PRAGOPROJEKT**

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky:	19 229 2
Místo stavby:	NYMBURK	Čís. akce:	19 229
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	06/2024
Název stavby:	II/503 NYMBURK, MOST ev.č. 503-004 PŘES LABE-PD	Formát:	12x44
Objekt:	MOST ev.č. 503-004 PŘES LABE	Měřítko:	1:50
Příloha:	VÝKRES OPĚRNÉ ZDI ZA MOSTEM	Stupeň:	PDPS
		Čís. přílohy:	16