



**POZNÁMKY**

- OSA KOMUNIKACE ZACHOVÁVÁ STÁVAJÍCÍ STAV.
- TERÉN V OKOLÍ MOSTU BUDE UPRAVEN DO PŮVODNÍHO TVARU OHUMUSOVÁNÍM A OSET TRÁVOU.
- POD MOSTEM V KRAJNÍCH POLÍCH SE PROVEDE POHOZ PLOCHY ŠTĚRKEM.
- VRSTEVNICE STÁVAJÍCÍHO TERÉNU JSOU ODPSTUPŇOVÁNY PO 25 cm.
- VE VÝKRESU JSOU ZAKRESLENY PŘEDEVŠÍM VIDITELNÉ A DOSTUPNÉ HRANY KONSTRUKCÍ, KTERÝCH POLOHU BYLO MOŽNO OVĚRIT. JSOU-LI ZAKRESLENY SKRYTÉ HRANY, JSOU VYKRESLENY POUZE JAKO ODHAD PROJEKTANTA A JEJICH TVAR A POLOHU NELZE OVĚRIT.
- PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE ZHOTOVITEL POVINEN PROVÉST VYTYČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. JE POVINEN SE SEZNÁMIT S POŽADAVKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ KE SP A TYTO RESPEKTOVAT A DODRŽOVAT.
- POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA VÝKRESE JE POUZE ORIENTAČNÍ.

**PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ**

<b>BETON</b>	
PODKLADNÍ BET.:	C 12/15 – X0
ÚL. PRAHY, ZÁVĚRNÉ ZÍDKY A KŘÍDLA:	C 30/37 – XF4+XD3
BLOČKY POD LOŽISKA:	C 30/37 – XF4+XD3
OCHRANNÁ PŘIBETONÁVKA:	C 30/37 – XF2
DŘÍK PILÍŘŮ:	C 30/37 – XF4+XD3
STATIVA PILÍŘŮ:	C 30/37 – XF2+XD1
NOSNÍKY:	C 45/55 – XF2+XD1
SPRAHUJÍCÍ DESKA:	C 30/37 – XF2+XD1
KONCOVÉ PŘÍČNÍKY:	C 30/37 – XF4+XD3
ŘÍMSY:	C 30/37 – XF4+XD3
BETONOVÝ PŘÁH V PATĚ NÁSYPU:	C 25/30 – XF4
BETONOVÉ LOŽE:	C 25/30 – XF2
BETONOVÉ STUPNĚ SCHODIŠTĚ:	C 30/37 – XF4
SPÁROVACÍ MALTA DLAŽBY	MC 25 – XF4

**BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ:** B500B

**OCELOVÁ KONSTRUKCE** S355 J2+N  
S235 J2

POVRCHOVÁ ÚPRAVA VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

III/27229 VINEC, MOST EV. Č. 27229-4			
Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, tel: 257 280 111, e-mail: podatelna@kr-s.cz			
Investor:		Krajský úřad Středočeského kraje	
<b>Středočeský kraj</b>			
PonTex spol. s r.o., Bezdov 1658, 147 14 Praha 4, tel: 244 462 219, e-mail: ponTex@ponTex.cz			
Zhotovitel PD:		PONTEX, spol. s r.o.	
Souřadnicový systém:		S-JTSK	
Výškový systém:		Bpv	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:		Ing. Martin HAVLÍK	
Výpracoval:		Ing. Jakub DVOŘÁK	
Číslo zakázky:		16 075 00	
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	
Zodp. projektant:		Ing. Daniel ŠINGLER, Ph.D.	
Tech. kontrola:			