

[illegible]

## LEGENDA SYMBOLŮ SANAČNÍCH PRACÍ

TRYSK	MECHANICKÁ PŘÍPRAVA PODKLADU + TRYSKÁNÍ VYSOKOTLAKOU VODOU 80–300MPa
VÝŽIT	PŘÍPRAVA POVRCHU VÝŽTUŽE + BARIEROVÝ NÁTĚR EPOXIDOVÝ (ČSN EN 1504–7,9, METODA 11.2)
S40	x% REPROFILACE PLOCHY SANAČNÍ MALTOU VE DVOU VRSTVÁCH DO tl. 40 mm (JEN TRÉMINKY)
NÁTĚR	x% SJEDNOUCÍJÍCÍ NÁTĚR BARVY BETONU
S2	OCHRANNÝ NÁTĚR BETONOVÉ PLOCHY TYPU S2 (ČSN EN 1504–2,9, METODA 8.3)

- 100% PLOCH INHIBITOR KOROZE (ČSN EN 1504-2,9, Metoda 11.3)
  - TRHLINY BUDOU VYPLNĚNY NÍZKOTLAKOU INJEKTAŽÍ (ČSN EN 1504-5,9 - Metody 1.5 a 4.5, Třída F1)
- DALŠÍ PODROBNOSTI V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

MATERIÁL:

- SANAČNÍ SYSTÉM VHDNÝ PRO ŽELEZOBETON A PŘEDPJATÝ BETON V PROSTŘEDÍ MOSTŮ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ, SLOŽENÝ Z VÝROBKŮ CERTIFIKOVANÝCH JAKO SHODNÉ S ČSN EN 1504-1-10 A S TKP 31 MD.  
TRÍDA R4 PODLE ČSN EN 1504-3,9, Metody 3.1 (3.3), 4.4, 7.1
- BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B
- SYSTÉM PRO CHEMICKÉ KOTVENÍ VÝZTUŽE (pro vlhké prostředí, ČSN EN 1504-6,9 Metoda 4.2)
- VYSOKOPEVNOSTNÍ EPOXIDOVÝ INJEKTAŽNÍ MATERIÁL (ČSN EN 1504-5, F1)
- PŘEDPĚTÍ - KABELY Z LAN Y1860S7

Objednatel:


# JIHOČESKÝ KRAJ

U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 ČESKÉ BUDĚJOVICE



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	17 080 00	HIP:	Ing. Jan KOMANEČ	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	606606960, jkm@pontex.cz	Ing. Jan KOMANEČ	
	<i>Hvízdal</i>	Zodp. projektant:	Ing. Michal CHŮRA	
		777598859, chura@pontex.cz	<i>Chura</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Václav KVASNIČKA	Vypracoval:	Bc. Petr VOJTÍŠEK	Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 241096735 fax: +420 244461038
	<i>Kvasnička</i>	vajtisek@pontex.cz	<i>Petr Vojtíšek</i>	

Objednatel:	Jihočeský kraj	Obec:	Ovčín	Kraj:	Jihočeský
Akce:	MOST EV.Č. 13510-3 PŘED OBCÍ U OVČÍNA			Datum	Stupeň
Část:	C - STAVEBNÍ ČÁST			08/2017	DSP/PDP
Objekt:	SO 201 - MOST EV.Č. 13510-3			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ				C1.3