

Poznámky

1. Z vyjádření správců by měly být v obvodu stavby zastíženy pouze nadzemní silové vedení NN a dešťová kanalizace před mostem. Inženýrské sítě uvedené na výkresu jsou vykresleny pouze orientačně, před započátkem stavby bude nutné všechny dotčené sítě nechat vytyčit dle dispozic z vyjádření jednotlivých správců.

Přehled konstrukčních materiálů

Beton


Podkladní beton	C 12/15	X0
Opěrné zdi	C 30/37	XF4, XD3
Římsy	C 30/37	XF4, XD3

Ocel

Betonářská výztuž	B500	B
Krytí	minimální	45 mm
Krytí	jmenovité	55 mm


Zábradlí S235 JO
Třída provedení EXC2 podle EN 1090-2

Most ev. č. 232-007 Liblín

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň, tel.: 377 172 403, E-mail: posta@suspk.eu
Investor:  Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Koterovská 162
326 00 Plzeň

revize b

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK

Číslo zakázky:	16 116 03	HIP:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.	
Schválil:	Ing. Petr SQUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Petr ŘEZKA	
Tech. kontrola:	Ing. Ondřej DĚDEK	Vypracoval:	Ing. Petr ŘEZKA	
728355965, ode@pontex.cz		727883828, pre@pontex.cz		

Objednatel:	SÚSPK p.o.	Obec:	Liblín	Kraj:	Plzeňský
Akce:	Most ev. č. 232-007 Liblín			Datum	Stupeň
Část:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			10/2022	DUSP
Objekt:	SO 251 – OPĚRNÉ ZDI PŘED MOSTEM			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	PŮDORYS				D.1.2.2
					3.