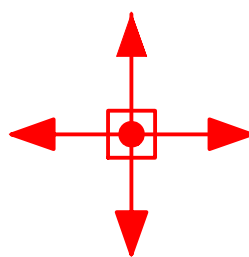


SPECIFIKACE LOŽISEK

podpěra	max. síla na ložisko (ULS) [kN]	rozsah podélných posunů [mm]
OP1	2 600	-50/35
P2	4 000	-45/+30
P3	4 000	-40/+30
P4	3 000	-35/+25
P5	4 000	-40/+30
P6	4 000	-45/+30
OP7	2 600	-50/35

LEGENDA

HRNCOVÁ LOŽISKA



Všesměrné ložisko



Podélné posuvné ložisko (příčně kotvené)

Poznámky

- Ložiska musí vyhovovat požadavkům TKP kap. 22.
- Ložiska musí být v provedení na ochranu proti bludným proudům.
- Uvažovaná teplota pro osazování ložisek je 10 °C.
- Tento výkres slouží jako podklad pro vypracování VTD ložisek. Nelze použít pro výrobu ani montáž.
- Uložení ložisek dle VL4 304.01
Horní náliček ložisek VL4 304.04 (NK betonovaná na ložiska)
Umístění podložiskového bločku VL4 304.05.
- Ložiska musí být provedena v úpravě umožňující snadnou výměnu s minimálními dopravními omezeními a bez nutnosti bourání částí nosné konstrukce či spodní stavby.

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:	SÚSPK
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 04	HIP:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
Schválil:	Ing. Petr ŠOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Petr ŘEZKA
Tech. kontrola:	Ing. Ondřej DĚDEK	Vypracoval:	Ing. Andrea ŠTAFENOVA
728355965, ode@pontex.cz		776279853, ast@pontex.cz	



Objednatel: SÚSPK p.o.		Obec: Liblín	Kraj: Plzeňský
Akce: Most ev. č. 232-007 Liblín	Datum 02/2024		Stupeň PDPS
Část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Soupřava		Č. přílohy D.1.2.1
Objekt: SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU 232-007			15
Příloha: SCHÉMA LOŽISEK			