

M 1:100



1. Výkres je pouze schématické zakreslení nadzvednutí NK pro výměnu ložisek. Způsob zvedání zvolí zhotovitel opravy dle svých zvyklostí a možností.
2. Je zakresleno zvednutí na OP1. Zvedání na OP7 bude obdobné. Opěra OP7 je nižší.
3. Výměna ložisek bude provedena ve třetí etapě výstavby (po odstranění mostního provizoria).
4. Úroveň odbourání hlav dříku pro osazení nových ložisek je pouze přibližná. Přesné rozměry budou dány skutečnou velikostí nových ložisek a jejich požadavky na kotvení.

M 1:100

5. Celková síla pro zvedání NK pro výměnu ložisek je cca 12 MN (3 MN na jeden lis).
6. Lisy musí být uloženy kluzně, aby umožnily při změnách teploty podélný posun nosné konstrukce .
7. Pomocné konstrukce pro vyjmutí stávajících a zasunutí nových ložisek jsou věcí zhotovitele, nejsou zde zakresleny.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

| | | | | | |
|--------------------|-------------------------------------|--------------|----------------------------|-----------------|-------------------|
| Objednatel: | ŘSD ČR, Správa Praha | Obec: | Kutrovice, Kvíllice | Kraj: | Sředočeský |
| Akce: | I/7 OPRAVA MOSTU ev.č. 7-028 | | | Datum | Stupeň |
| Část: | C – STAVEBNÍ ČÁST | | | 06/2019 | ZDS |
| Příloha: | VÝMĚNA LOŽISEK | | | Souprava | Č. přílohy |
| | | | | | C.8 |