

PŮDORYS MOSTU
M 1:500

II/145, PŘESTAVBA MOSTŮ 145-006, 007, 008, DLOUHÁ VES

Poznámky

- Inženýrské síť uvedené na výkresu jsou vykresleny pouze orientačně, před započítáním stavby bude nutné všechny dotčené síťe nechat vytyčit dle dispozic z vyjádření jednotlivých správců.
- Zakryté konstrukce uvedené na výkresu nebylo možné ověřit, na výkresu uvedené tvary a rozměry jsou tedy odhadem projektanta.
- Platí pouze psané kóty.

| | |
|--|--|
| Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK | |
| Číslo zakázky: 16 035 03 SW: Ing. Petr SOUČEK Tech. kontrola: Ing. Martin KUČERA | HIP: Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D. Zprac. projektant: Ing. Martin ŠTAFFEN Vypracoval: Ing. Martin ŠTAFFEN |

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

1. Inženýrské sítle uvedené na výkresu jsou vykresleny pouze orientačně, před započtím stavby bude nutné všechny dotčené sítle nechat vytyčit dle dispozic z vyjádření jednotlivých právů.
2. Zakryté konstrukce uvedené na výkresu nebylo možné ověřit, na výkresu uvedené tvary a rozměry jsou tedy odhadem projektanta.
3. Platí pouze psané kóty.

II/145, PŘESTAVBA MOSTŮ 145-006, 007, 008, DLOUHÁ VES

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

Investor:

SÚSPK

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Koterovská 162
326 00 Plzeň

Výškový systém:

Bpv

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Číslo zakázky:

16 035 03

HIP:

Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.

Schválil:

Ing. Petr ŠOUČEK

Zodp. projektant:

Ing. Martin ŠTAFFEN

Tech. kontrola:

Ing. Martin KUDRNÁČ

Vyrovaloval:

Ing. Martin ŠTAFFEN

602256144, mku@pontex.cz

776500066, mst@pontex.cz

PONTEx

Objednatel:

SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Obsed:

Dlouhá Ves, Sušice

Kraj:

Plzeňský

Akce:

II/145, PŘESTAVBA MOSTŮ 145-006, 007, 008, DLOUHÁ VES

Část:

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Objekt:

Příloha:

Datum

06/2025

Stupeň

PDPS

Souprava

č. přílohy

SITUACE POV

B.1