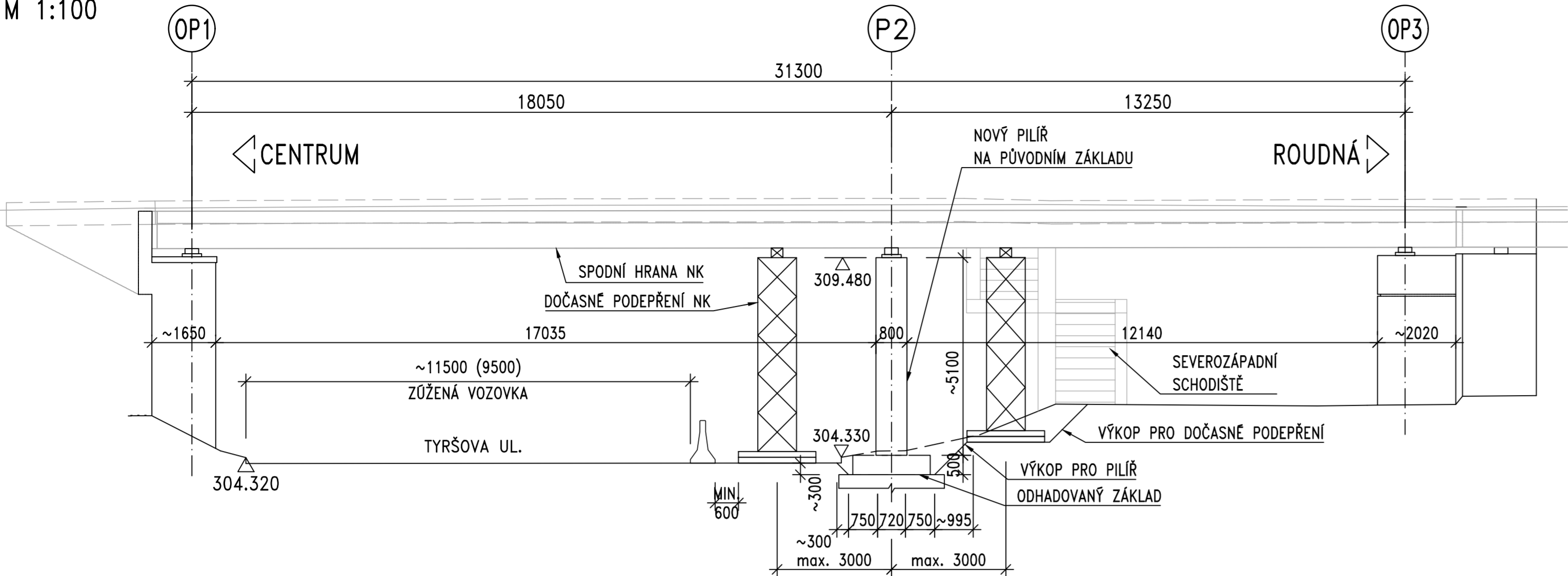


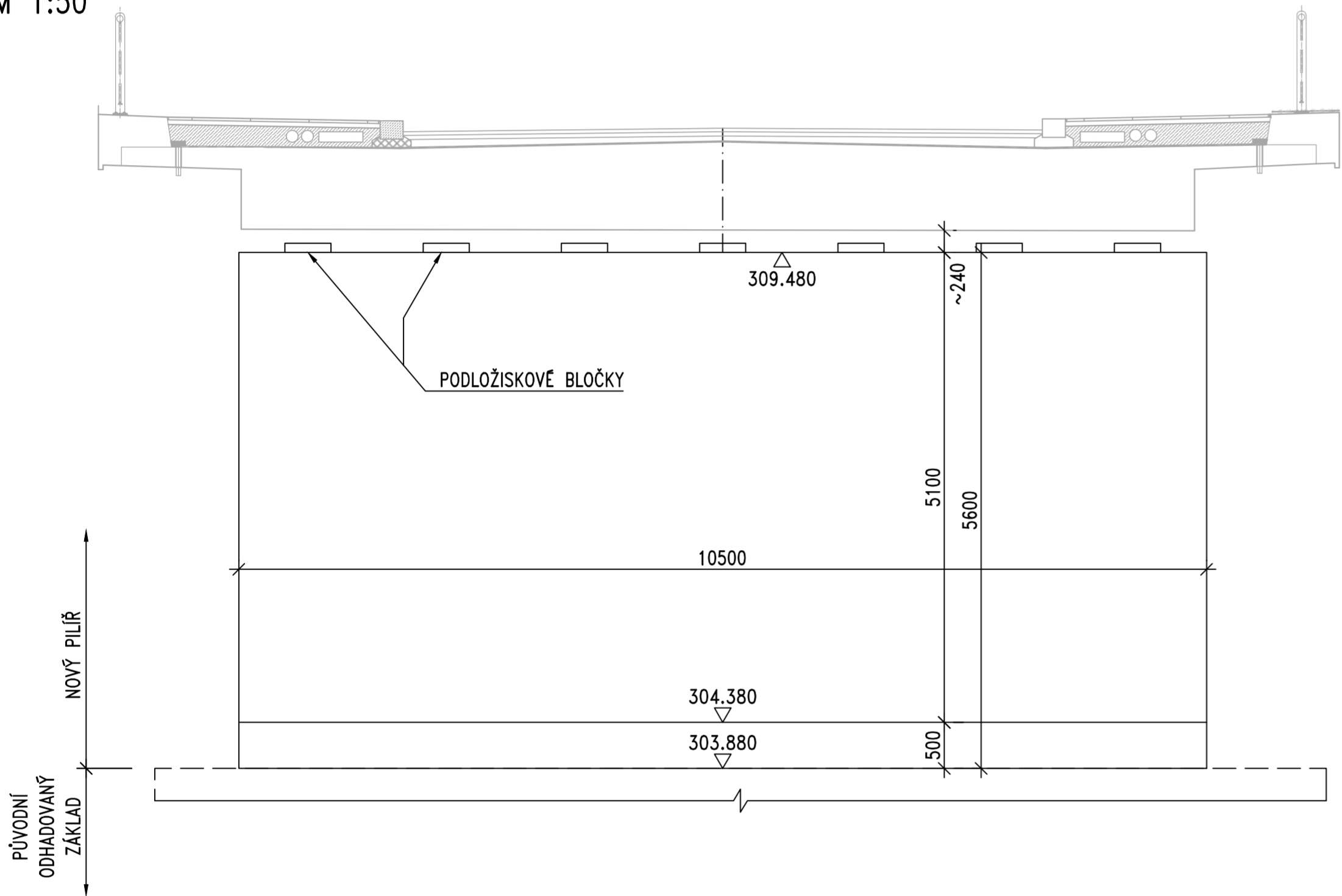
PODÉLNÝ ŘEZ

M 1:100



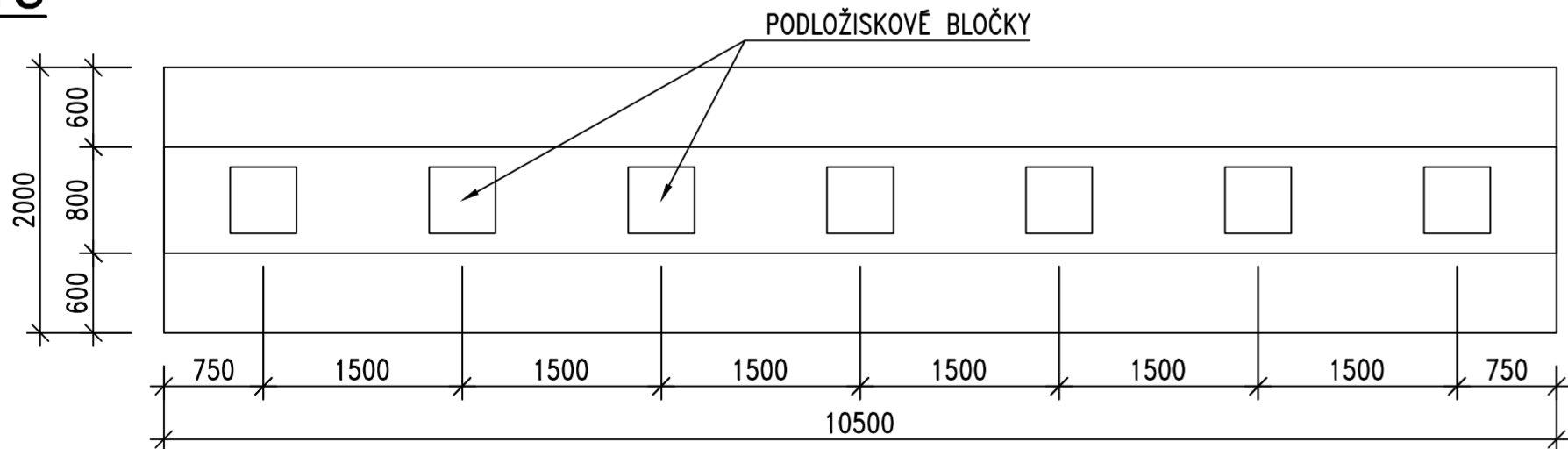
POHLED

M 1:50



PŮDORYS

M 1:50



PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ

BETON

DŘÍK PILÍŘE C30/37 – XF2, XD1  
PODLOŽISKOVÉ BLOČKY C35/45 – XF2, XD1

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

KRYTÍ B500B  
MINIMÁLNÍ 45mm  
JMENOVITĚ 55mm

POZNÁMKY

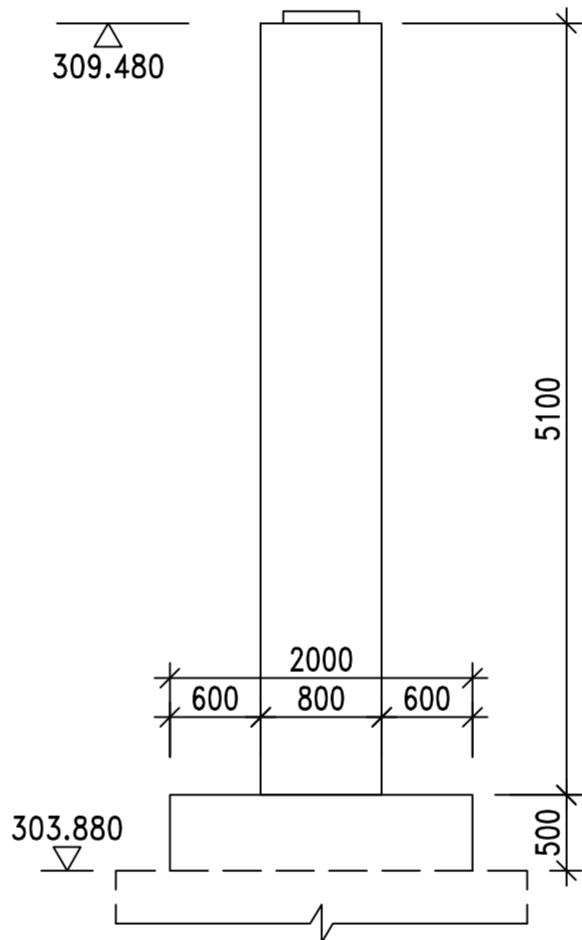
- HRANY ZKOSIT 20/20 MM NENÍ-LI UVEDENO JINAK.
- VÝŠKA A ROZMĚRY PODLOŽISKOVÝCH BLOČKŮ BUDOU UPRAVENY DLE VTD LOŽISEK.

SÍLY NA DOČASNÉ PODPORY

| Podpěra  | CHAR.       |          | NÁVRH.      |          |
|----------|-------------|----------|-------------|----------|
|          | SVISLÁ SÍLA |          | SVISLÁ SÍLA |          |
|          | Max Rz      | Min Rz   | Max Rz      | Min Rz   |
| V POLI 1 | 6 900 kN    | 4 600 kN | 9 100 kN    | 5 100 kN |
| V POLI 2 | 4 000 kN    | 1 600 kN | 5 400 kN    | 1 700 kN |

PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:50



OPRAVA ROOSEVELTOVA MOSTU

|                    |   |  |
|--------------------|---|--|
| Objednatel stavby: |  | Statutární město Plzeň<br>nám. Republiky 1<br>306 32 Plzeň |
|--------------------|---|--|

Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

|                 |                     |  |  |
|-----------------|---------------------|--|--|
| Číslo zakázky:  | 16 279 03           |  |  |
| Schválili:      | Ing. Václav HVÍZDAL | Zodp. projektant: Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D. |  |
| Tech. kontrola: | Ing. Ondřej DĚDEK   | Vypracoval: Ing. Jan RECH                    |  |
|                 | ode@pontex.cz       | 720951095, jre@pontex.cz                     |  |



|             |   |                        |  |       |  |       |  |          |  |            |     |  |
|-------------|---|------------------------|--|-------|--|-------|--|----------|--|------------|-----|--|
| Objednatel: |   | Statutární město Plzeň |  | Obec: |  | Plzeň |  | Kraj:    |  | Plzeňský   |     |  |
| Akce:       | OPRAVA ROOSEVELTOVA MOSTU<br>SPODNÍ STAVBA<br>D – STAVEBNÍ ČÁST<br>PILÍŘ P2 |                        |  |       |  |       |  | Datum    |  | Stupeň     |     |  |
| Část:       |   |                        |  |       |  |       |  | 12/2019  |  | DSP/PDPS   |     |  |
| Příloha:    |   |                        |  |       |  |       |  | Souprava |  | Č. přílohy |     |  |
|             |   |                        |  |       |  |       |  |          |  |            | D.2 |  |