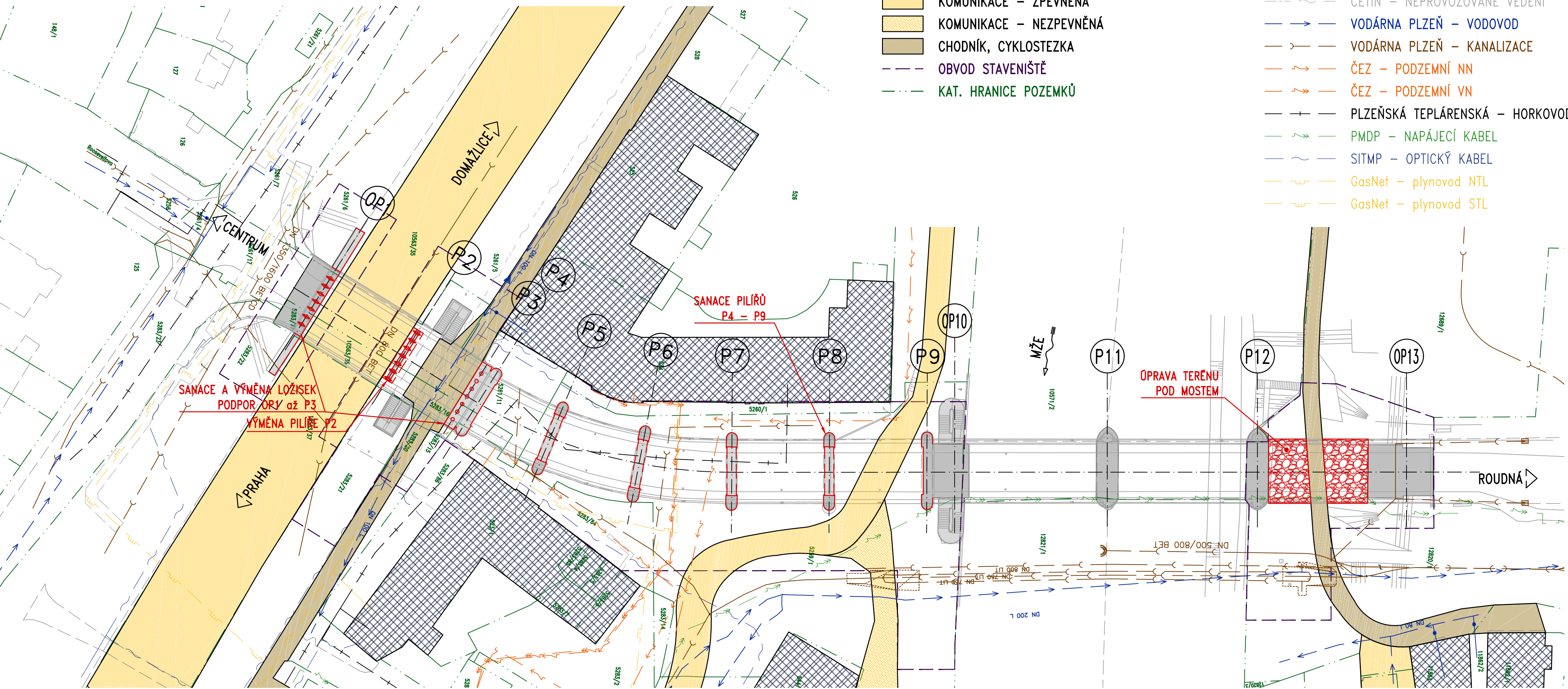


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:500



LEGENDA ČAR A PLOCH:

- BUDOVY
- KOMUNIKACE – ZPEVNĚNÁ
- KOMUNIKACE – NEZPEVNĚNÁ
- CHODNÍK, CYKLOSTEZKA
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- KAT. HRANICE POZEMKŮ

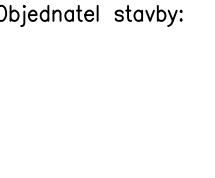
LEGENDA SÍTÍ:

- CETIN – OPTICKÝ KABEL
- CETIN – NEPROVOZOVANÉ VEDENÍ
- VODÁRNA PLZEŇ – VODOVOD
- VODÁRNA PLZEŇ – KANALIZACE
- ČEZ – PODZEMNÍ NN
- ČEZ – PODZEMNÍ VN
- PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ – HORKOVOD
- PMDP – NAPÁJECÍ KABEL
- SITMP – OPTICKÝ KABEL
- GasNet – plynovod NTL
- GasNet – plynovod STL

POZNÁMKY:

- Vzhledem k tomu, že práce budou probíhat na spodní stavbě mostu, je půdorys kreslen pod nosnou konstrukcí. Nosná konstrukce je pro přehlednost vykreslena pouze jako podkres zaměření.
- Na výkresu jsou zakresleny pouze inženýrské sítě vedoucí pod mostem resp. z terénu pod mostem na most. Sítě vedoucí přes most nejsou stavbou dotčeny a nejsou v koordináční situaci zakresleny. Tyto sítě je třeba čerpat z vyjádření správců sítí. Poloha zakreslených sítí je orientační. Přesnou polohu sítí je třeba vytyčit.

OPRAVA ROOSEVELTOVA MOSTU



Statutární město Plzeň
 nám. Republiky 1
 306 32 Plzeň

Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	16 279 03
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL
Tech. kontrola:	Ing. Ondřej DĚDEK
ode@pontex.cz	724007830, dsn@pontex.cz
Vypracoval:	Ing. Jan RECH
720951095, jre@pontex.cz	



Objednatel:	Statutární město Plzeň	Obec:	Plzeň	Kraj:	Plzeňský
Akce:	OPRAVA ROOSEVELTOVA MOSTU SPODNÍ STAVBA				Datum
Část:	C – SITUAČNÍ VÝKRESY				12/2019
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				Souprava
					Č. přílohy
					C.3