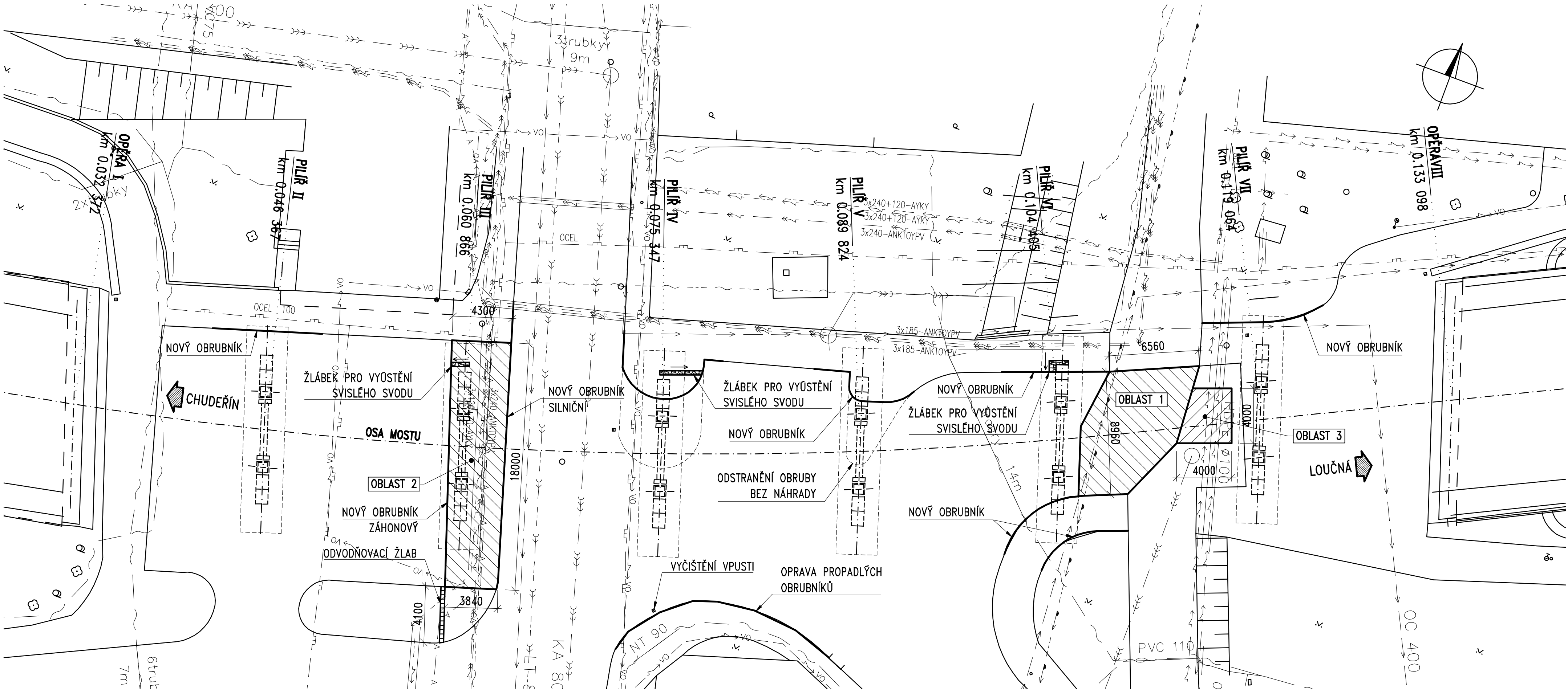


SITUACE ÚPRAV POD MOSTEM 1:200



POPIS VÝKONŮ:

- OBLAST 1:** ODSTRANĚNÍ BETONOVÉ PLOMBY V PŘÍJEZDU K POLIKLINICE. BETON NEZNÁMÉ TLOUŠTKY (ODHAD 1m). PŘEDPOKLÁDÁ SE VYBOURÁNÍ, KONTROLA ÚNOSNOSTI PODLOŽÍ A EV. ZPEVNĚNÍ (VÝMĚNA). POLOŽENÍ NOVÉ KONSTRUKCE VOZOVKY S KRYTEM Z ACO 11+ (ABS). ČINNOST BUDE PROBÍHAT PO POLOVINÁCH. PLOCHA ~60 m2
- OBLAST 2:** NOVÝ CHODNÍK PODĚL ULICE MEZIBOŘSKÁ BUDE PROVEDEN S KRYTEM Z ACO 8 CH (ABJ III) SKLADBA KONSTRUKCE CHODNÍKU VIZ TZ. JE PŘEDPOKLÁDÁNO VYROVNÁNÍ A ZHUTNĚNÍ PODKLADU DO HLoubKY 0,2 m. PLOCHA ~74 m2
- OBLAST 3:** OPRAVA PROPADLÉHO MÍSTA. PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA KONSTRUKCE VOZOVKY VČETNĚ ZLEPŠENÍ PODLOŽÍ POD VOZOVKOU (HLoubKA ODHADEM 1m). PRÁCE BUDOU PROBÍHAT V BLÍZKOSTI KANALIZAČNÍ ŠACHTY. PLOCHA ~16 m2
- OBRUBNÍKY:** OBRUBNÍKY VYBOURANÉ V SOUVISLOSTI S VÝKOPOVÝMI PRACEMI BUDOU DLE MOŽNOSTÍ ZNOVU POUŽITÝ. VŠECHNY NOVÉ OBRUBNÍKY BUDOU PROVEDENY S NÁŠLAPEM 150 mm

LEGENDA INŽ. SÍTÍ:

- ~ — ~ — KABELY TELEFÓNICA 02
--- ~ --- ~ --- MÍSTNÍ SDĚLOVACÍ KABEL ČEZ ICT
— A — A — A — KABELY UPC
--- >> --- >> --- KANALIZACE SÚS
— >> — >> — KANALIZACE SČVaK
— > — > — VODOVOD SČVaK
--- > --- > --- HORKOVOD UE
— > — > — KABELY NN POLIKLINIKA
— >> — >> — KABELY VN ČEZ DISTRIBUCE
--- > --- > — KABELY NN ČEZ DISTRIBUCE
— > — > — NTL PLYNOVODY RWE
--- > --- > — STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

POZNÁMKA:

– PODROBNOSTI K TECHNICKÉMU ŘEŠENÍ VIZ TZ.

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv
CHEMINVEST s.r.o., areál CHEMOPETROLU a.s. DS 932, 436 70 Litvínov, tel. 476 164 051

24 09 33	Ředitel: Ing. Pavel MIKULÁŠTÍK	podpis: _____	 CHEMINVEST s.r.o., areál CHEMOPETROLU a.s. DS 932, 436 70 Litvínov
	Vedoucí zakázky: Ing. Jiří ŠAŠEK	podpis: _____	

Číslo zakázky: 09 085 00	HIP: _____	 PONTEx s.r.o. Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil: Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant: Ing. Petr SOUČEK	
Tech. kontrola: Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval: Ing. Jan BAŽIL	

Objednatel: MĚSTO LITVÍN OV	Obec: LITVÍN OV	Kraj: OSTECKÝ
Akce: REKONSTRUKCE SILNIČNÍHO MOSTU NAD UL. MEZIBOŘSKOU, LITVÍN OV	Datum: 11/2010	Stupeň: PDPS
Objekt: SO 201 MOST PŘES ULICI MEZIBOŘSKÁ	Souprava: _____	Č. přílohy: _____
Příloha: SCHÉMA ÚPRAV POD MOSTEM		13