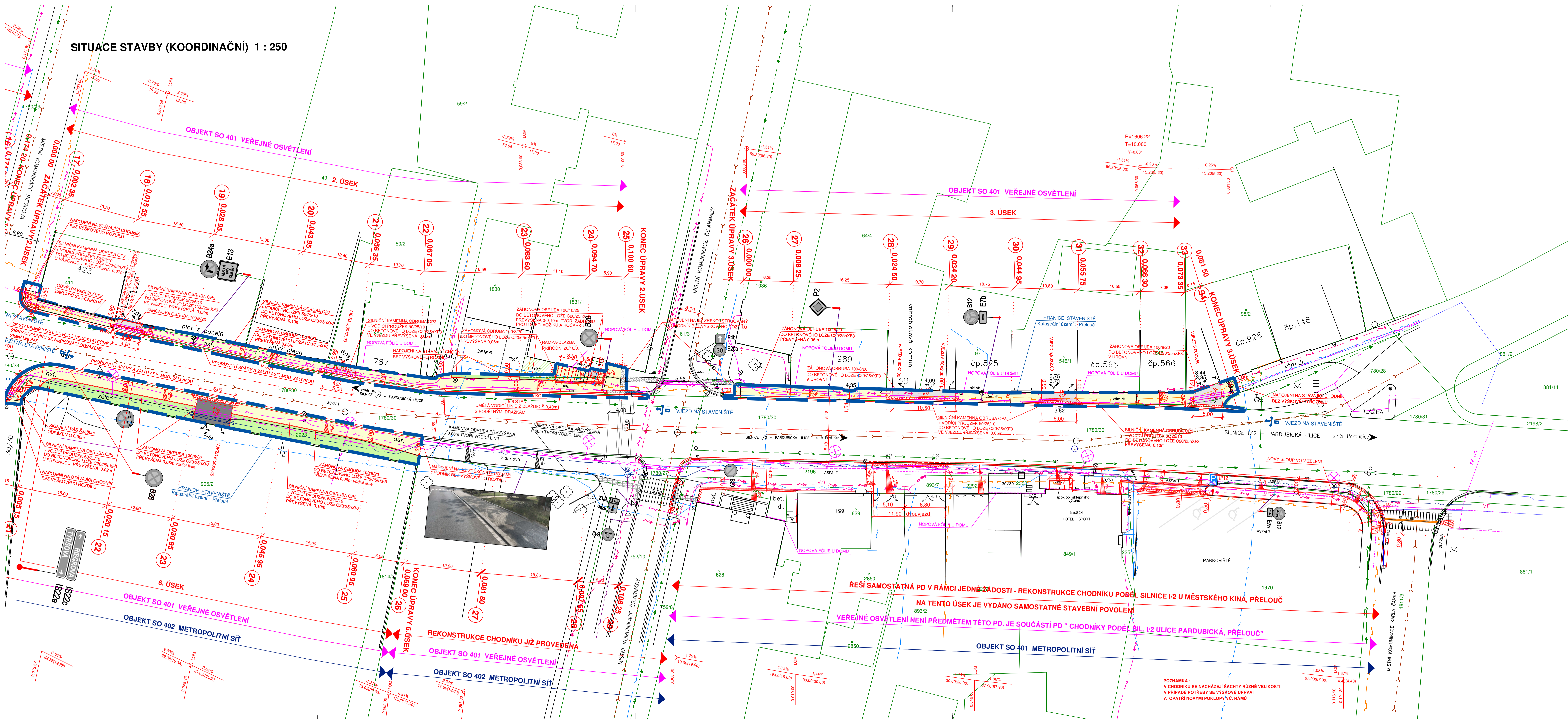


SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) 1 : 250



LEGENDA PLOCH:

- VJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA ANTRACIT TL.80mm
- CHODNÍK BETONOVÁ DLAŽBA ŽLUTÁ TL.60mm
- DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ BARVA ČERVENÁ V MÍSTĚ PŘECHODU PRO CHODCE TL.60mm, VE VJEZDECH TL.80mm
- ZELEŇ
- SNÍŽENÁ OBRUBA NA 0,02m VE VJEZDECH, NA PŘECHODECH A MÍSTĚCH PRO PŘECHÁZENÍ
- STOŽÁRY NOVOHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

POZNÁMKA :
LIC SLOUPKŮ SVISLÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK A SLOUPŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
MUSÍ BÝT OD LICE OBRUBY VE VZDÁLENOSTI MIN. 0,50m A VZDÁLENOSTI K VODICI LINII MIN. 0,90m

SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY V CHODNÍKU SE ODSTRANÍ
A PO REKONSTRUKCI ZNOVU OSADÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PLYNOVOD
- TELEFON, KABEL
- ELEKTRICKÝ KABEL NN
- ELEKTRICKÝ KABEL VN
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN VRCHNÍ
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- METROPOLITNÍ SÍŤ
- Tržní SPKR
- VODOVOD
- KANALIZACE
- HRANICE STAVENÍSTVÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ. VRCHNÍ VEDENÍ JSOU ZŘETELNÁ V TERÉNU.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT O PODROBNÉ VYTÝČENÍ.

SOUŘADICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

a 0,000 m - 250,00-250,00 m n.m.		Index	Změna	Datum	
Výpracováno M. Šýkrová		Kontrolováno Ing. Kučera M.		VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura Vítězného března 166/1, 160 00 Praha 6	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		Investor Město Písek	
Objekt: SO 101 CHODNÍKY		Technická zpráva Formát 12x44		Kraj Pardubický	
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY		Stupeň DSP+PDPS		Měřítko 1:250	
Název výkresu: SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) 2., 3., 6. ÚSEK, KINO		Číslo výkresu B.1.2b		Port	