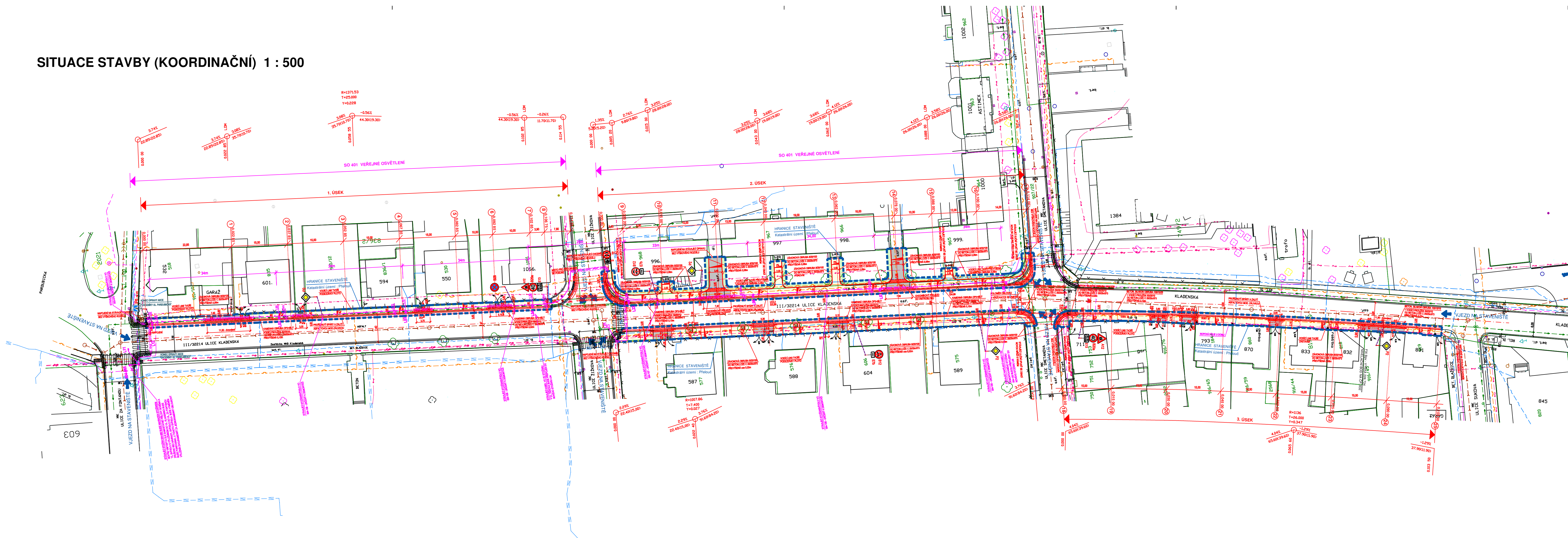







SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) 1 : 500



LEGENDA POVRCHŮ:

- | | |
|---|---|
|  | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL.50mm |
|  | CHODNÍK BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ TL.60mm |
|  | VJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA BARVA AMTRACIT TL.80mm |
|  | DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ BARVA ČERVENÁ |
|  | ZELENĚ |
|  | SNÍŽENÁ OBRUBA NA 0,02m VE VJEZDECH |
|  | HRANICE STAVENIŠTĚ |

LEGENDA INŽ. SÍTÍ :


- | | |
|--------------------------------|---|
| PLYNOVOD |  |
| TELEFON. KABEL |  |
| ELEKTRICKÝ KABEL VN |  |
| ELEKTRICKÝ KABEL NN |  |
| KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ |  |
| NOVÝ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ |  |
| VODOVOD |  |
| KANALIZACE |  |

VODÍCÍ LINIE BUDOU TVOŘIT PODEZDÍVKY PLOTŮ, FASÁDY BUDOV A PŘEVÝŠENÁ ZÁHONOVÁ OBRUBA 0,06m

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

JTSK
BALT p.v.

NADIM_VYSKA		Index	Změna	Datum	
Vypracoval Sýkorová M.		Kontroloval Ing. Kučera M.	 VDI PROJEKT S.R.O. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Bořč 1453/6, 101 00 Praha 10		
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M			
Akce CHODNÍK A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ULICE KLADENSKÁ, PŘELOUČ			Investor Město Přelouč		
Objekt SO 101 CHODNÍKY			Město / Obec Přelouč		Kraj Pardubický
Profese DOPRAVNÍ STAVBY			Technická zpráva		Formát 5XA4
Název přílohy			Důstup DSP+PDPS		Měřítko 1:500
SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ)			Číslo zakázky 12/19		Paré
			Číslo přílohy B.2		