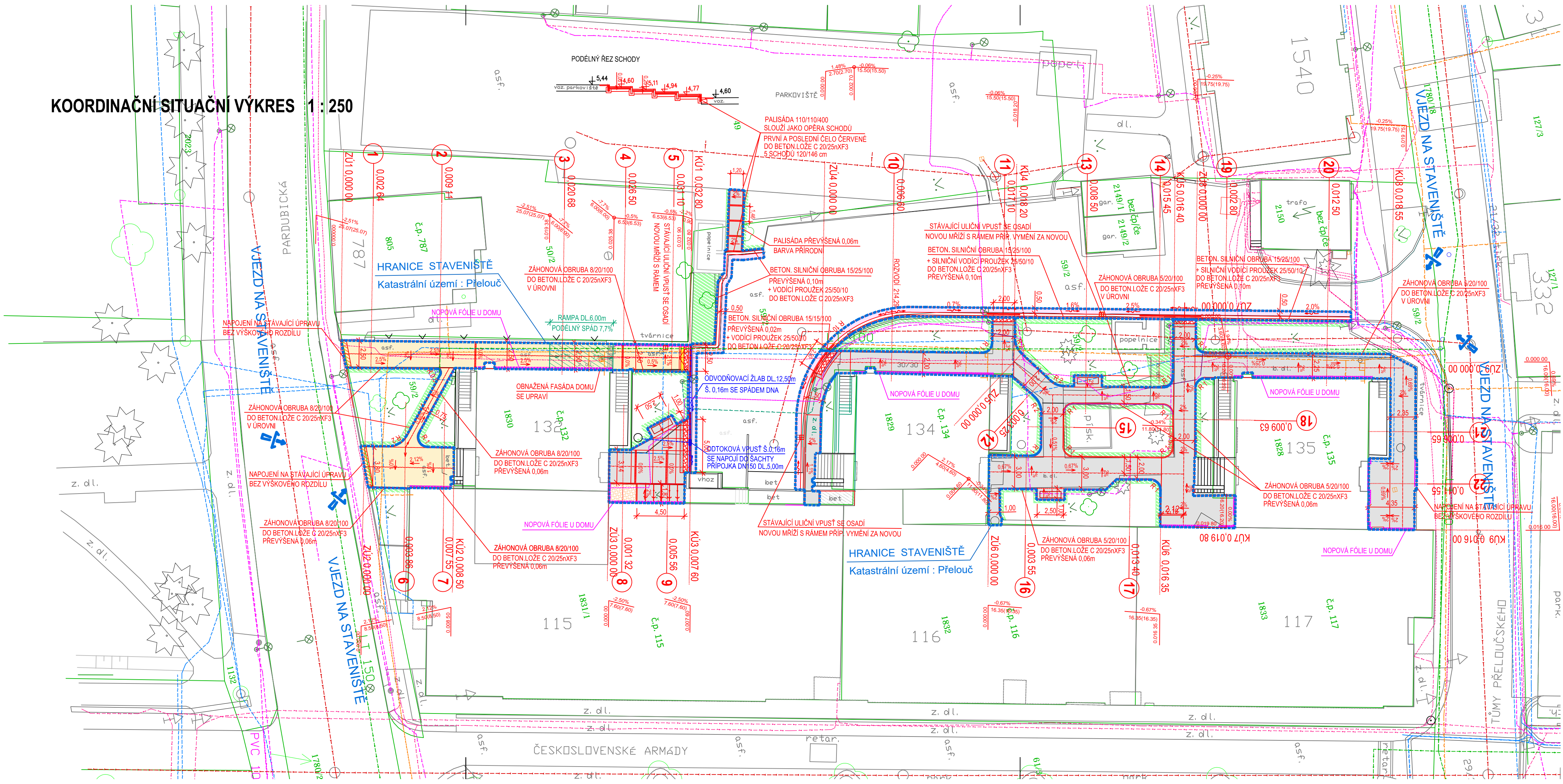



KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:250



- LEGENDA POVRCHŮ:
- CHODNÍK BETONOVÁ DLAŽBA ŽLUTÁ 20/10/6 SE ZKOSENÝMI HRANAMI (FASETKAMI)
 - CHODNÍK BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ 20/10/6 SE ZKOSENÝMI HRANAMI (FASETKAMI)
 - KAČÍREK
 - ZELEŇ
 - LAVIČKA
 - DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ BARVA ČERVENÁ
 - SNÍŽENÁ SILNIČNÍ OBRUBA 0,02m
 - PŘEVÝŠENÁ ZÁHONOVÁ OBRUBA 0,06m
 - HRANICE STAVENIŠTĚ

- LEGENDA INŽ. SÍTÍ :
- PLYNOVOD
 - TELEFON, KABEL
 - ELEKTRICKÝ KABEL NN
 - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VODOVOD
 - KANALIZACE
 - INTERNET TLAPNET

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ p.v.			
NADMI_VYSKA		Index	Změna	Datum	
Vypracoval Sýkorová M. <i>Sýkorová</i>		Kontroloval Ing. Kučera M.	<i>Kučera M.</i>	 VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura K Bořiti 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	<i>Kučera M.</i>		
Akce				Investor	
REVITALIZACE VNITROBLOKU ZA BYTOVÝMI DOMY čp. 132, 134 A 135, PŘELOUČ				Město Přelouč	
Objekt				Město / Obec Přelouč	Kraj Pardubický
SO 101 CHODNÍKY				Technická zpráva	Formát 4XA4
Profese DOPRAVNÍ STAVBY				Stupeň DUSP+PDPS	Měřítko 1 : 250
Název přílohy				Číslo zakázky 13/23	Paré
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				Číslo přílohy C.3	