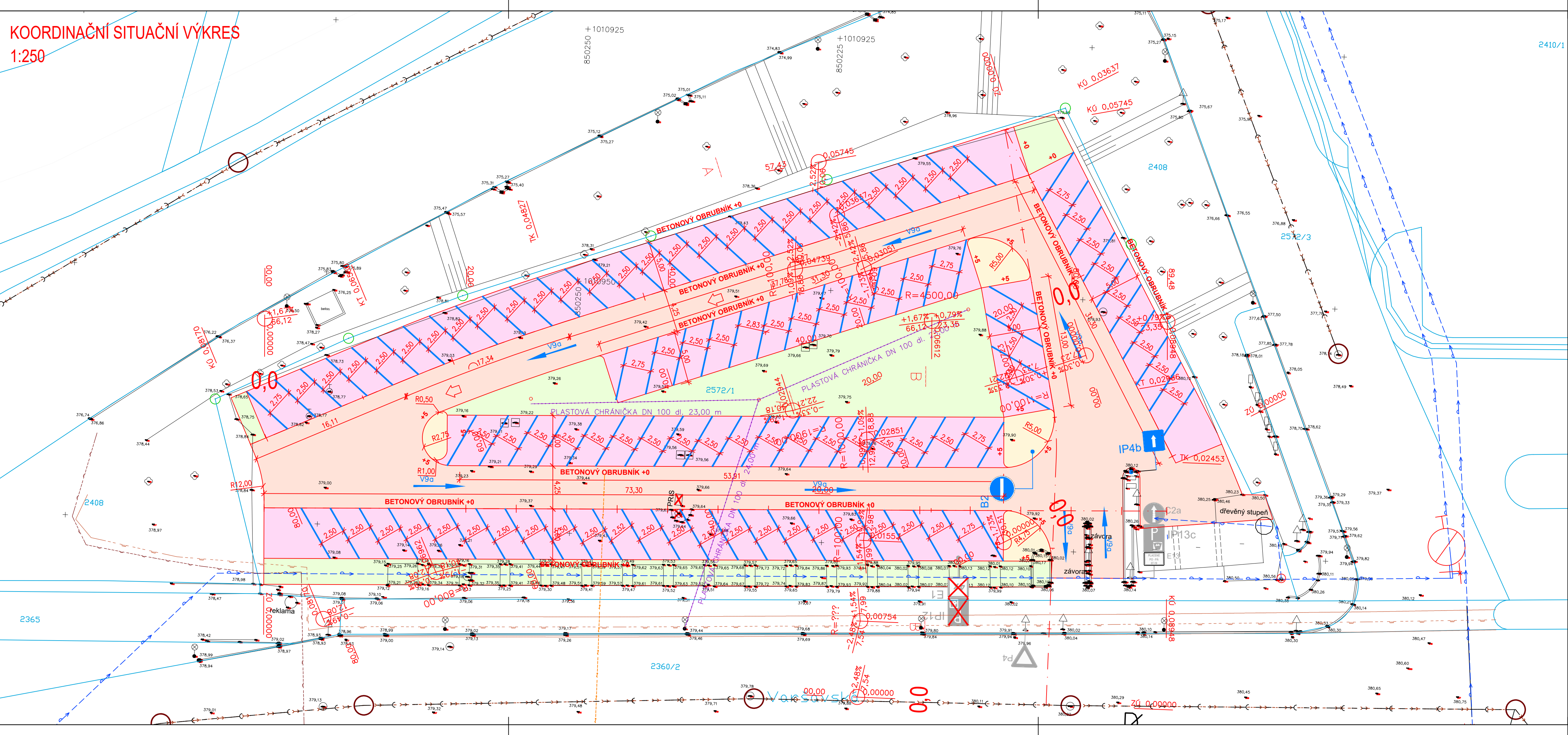


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
1:250



NOVÝ STAV:

- 1909
- KOMUNIKACE – ASFALT
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA (KOSTKA 200X200X80)
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY – KAMENNÁ DLAŽBA, DROBNÁ
- ZELEŇ
- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV
- CHRÁNIČKY KABELŮ
- V9a
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STROM URČENÝ KE KÁCENÍ
- P2
- P2
- P2

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- GASNET – PLYNOVOD STL
- GASNET – PLYNOVOD NTL
- VaK – VODOVOD
- VaK – KANALIZACE

POČET PARKOVACÍCH STÁNÍ = 94
POZN.: DEMOLICE SLOUPKU PROBĚHNE SAMOSTATNĚ
KÁCENÍ DŘEVIN PROBĚHNE V PŘEDSTIHU SAMOSTATNĚ

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
Ypracoval: ING. MICHAELA ŠAMULKOVÁ	Zodp. projektant: ING. JIŘÍ OBOZHENKO
podpis:	podpis:
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO K.VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, 361 01 KARLOVY VARY	
Zákázka: Název přílohy:	
SITUACE	
Zhotovitel: ING. JIŘÍ OBOZHENKO nábř. Jana Palacha 1024/26 360 01 Karlovy Vary tel. +420 774 435 275 projekce@oboz.cz	
Č. zakázky:	080893-21
Datum:	08/2021
Formát:	4xA4
Měřítko:	1:250
Stupeň PD:	DPS
Číslo přílohy:	Souprava:
2	