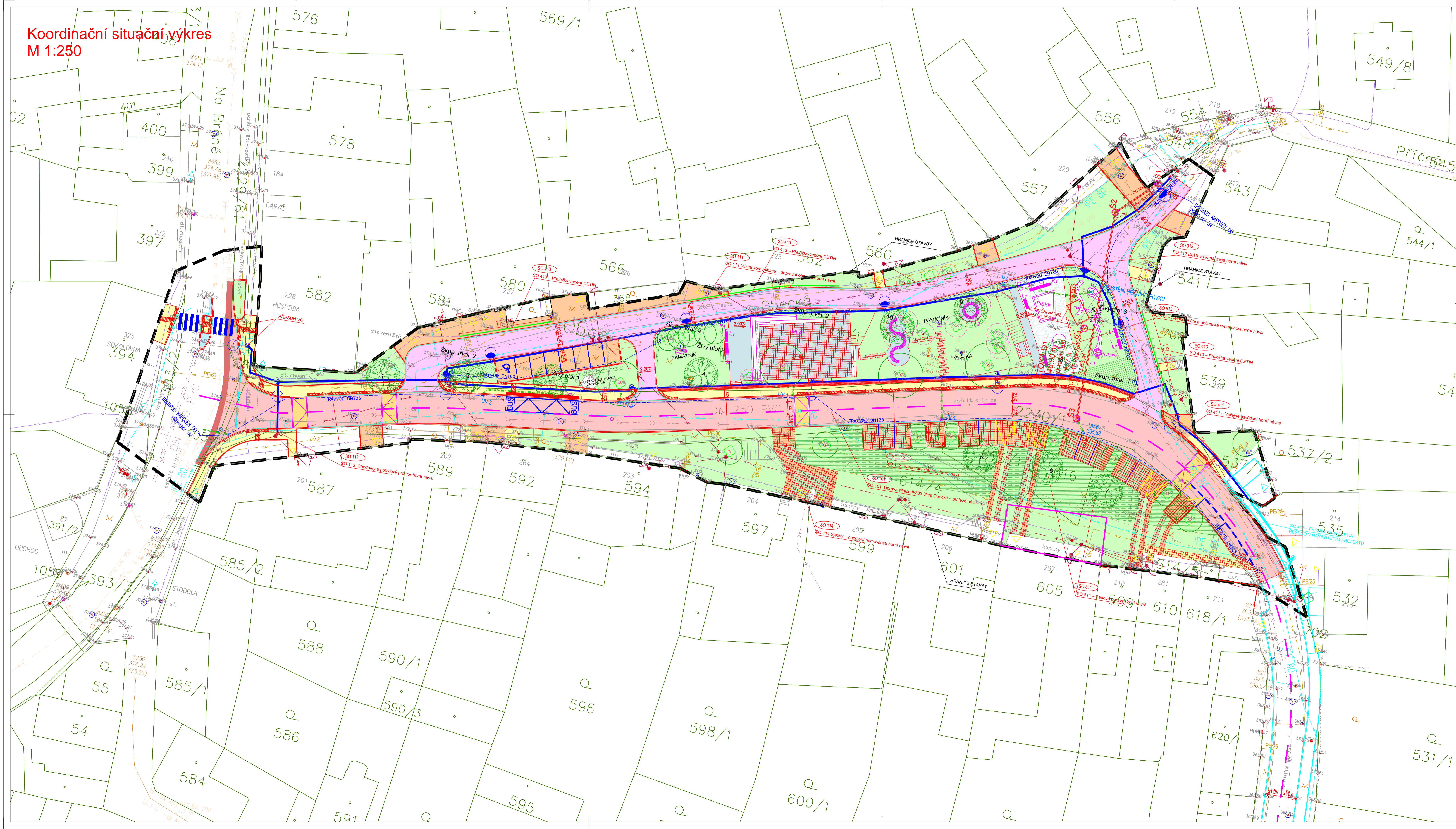


Koordináční situační výkres  
M 1:250



**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**

NAVŘZENÉ VEDENÍ	STAVAJÍCÍ VEDENÍ	STL PLYNOVOD - STAVAJÍCÍ
SO 312	STL PLYNOVOD - STAVAJÍCÍ	NTL PLYNOVOD - STAVAJÍCÍ
	KANALIZACE SPRAŠNICOVÁ	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	VODOVOD	STAVAJÍCÍ PRASA VEDENÍ NN - EG D. - NADZEMNÍ VEDENÍ
SO 413	STAVAJÍCÍ PRASA VEDENÍ NN - EG D. - PODZEMNÍ VEDENÍ	STAVAJÍCÍ TRASA VEDENÍ NN - EG D. - PODZEMNÍ VEDENÍ
SO 411	STAVAJÍCÍ TRASA VEDENÍ NN - EG D. - PODZEMNÍ VEDENÍ	STAVAJÍCÍ ROZVODOVÝ SEK - CETIN - ZAMĚŘENÝ PŘEBĚH OPTICKÉHO KABELU
SO 100	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ	PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH VPUSŤÍ

**LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**

<b>100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ</b>	
SO 102 Úprava silnice II/383 ulice Náves	Investor: SUS
SO 121 Místní komunikace - dopravní obsluha dolní návsi	
SO 122 Parkovací stání na dolní návsi	
SO 123 Chodníky a pobytový prostor dolní návsi	
SO 124 Sjezdy - napojení nemovitostí dolní návsi	
<b>300 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY</b>	
SO 321 Likvidace vod dolní návsi	
<b>400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY</b>	
SO 421 - Veřejné osvětlení dolní návse	
SO 422 - Přeložení vedení NN do země dolní návse	není součástí povolení Investor: EGD
SO 423 - Přeložka vedení CETIN	
<b>800 - SADOVÉ ÚPRAVY A OBČANSKÁ VYBAVENOST</b>	
SO 821 - Sadové úpravy dolní návsi	
SO 822 - Občanská vybavenost dolní návsi	

Výškový systém: B.p.v.  
Souřadnicový systém: JTSK

<p>Ateliér DPK s.r.o. Sumavská 416/15 602 00 Brno tel.čís. 542420616 atelier@atelier-dpk.cz</p>	PROJEKTANT	Ing. Martin Hečvík	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Míčová Polesná	
	VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin Hečvík	
	VYPRACOVÁTEL	Ing. Martin Hečvík	
INVESTOR	Obec Ochoz u Brna Náves 17/2, 664 02 Ochoz u Brna	DATA	10/2023
NÁZEV ZÁKAZY	Revitalizace návsi v Ochozi u Brna HORNÍ NÁVES – ULICE OBECKÁ	ČÍSLO ZÁKAZY PRACOVATELE	23_08_151
STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	DUR+DSP	MĚŘENO	1:250
OBJEKT		FORMÁT	12xA4
ČÍSLO	C. Situační výkresy	PRÁČE	
DOCUMENT	COORDINATE SITUATION	ČÍSLO VÝKRESU/NOVÉ	C.3.