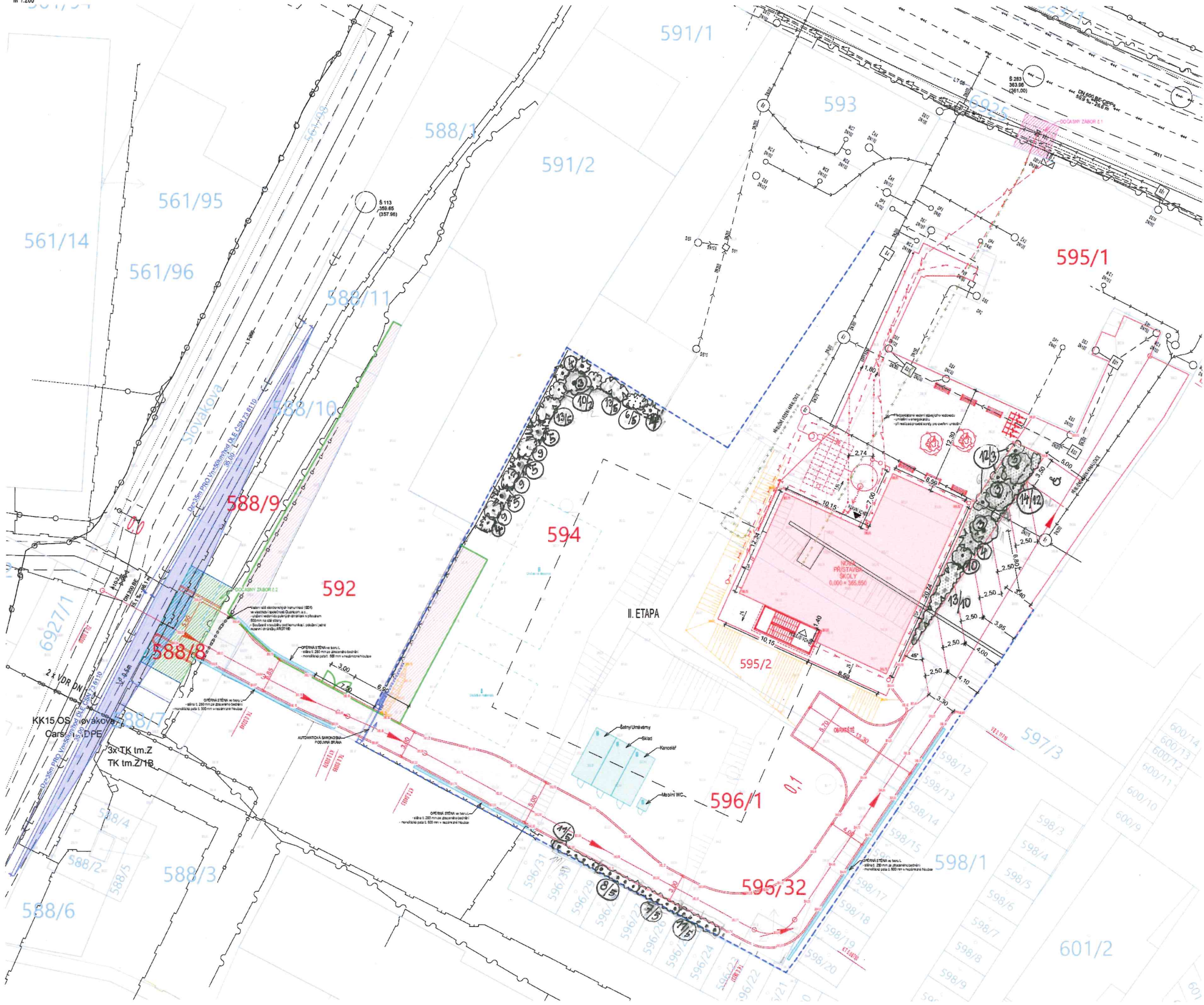


KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES

M 1:200



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ**
- VNITŘNÍ STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- Správce SpSg Boskovice
 - VNITŘNÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- Správce SpSg Boskovice
 - VODOVODNÍ ŘÁD S OCHRANNÝM PÁSMEM
- Vodotěsná akciová společnost
 - JEDNOTNÁ KANALIZACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
- Vodotěsná akciová společnost
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- EG D
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- CETIN a.s.
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
- CETIN a.s.
 - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- CETIN a.s.
 - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
- CETIN a.s.
 - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
- CETIN a.s.
 - VEDENÍ SÍTĚ SNN
- CETIN a.s.
 - PLYNOVOD NTL
- GasNet, s.r.o.
 - PLYNOVOD STL
- GasNet, s.r.o.
 - SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- Quantum, a.s.

BOURANÉ

- RUŠENÉ VENKOVNÍ VEDENÍ VNITŘNÍHO VODOVODU
- pitná voda
- RUŠENÁ VENKOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

NOVÉ

- VNITŘNÍ NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VNITŘNÍ NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VNITŘNÍ VODOVOD
- Napojení objektu bude na vltáv od vodotěsné ve sítě vltáví budoví
- NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- rekonstruovaná v původní trase
- VENKOVNÍ VEDENÍ VNITŘNÍHO VODOVODU
- vltávová voda
- ELEKTRO PLYNOVODNÍ SPÍNÁČE
- EL. PŘÍPOJKA K NOVÉ PŘÍSTAVBĚ

LEGENDA ZNAČENÍ

NOVÉ OBJEKTY A PLOCHY

- ŘEŠENÝ OBJEKT PŘÍSTAVBY v areálu SpSg Boskovice
- Zastavěná plocha 303,41 m²
- Ověstvený prostor cca 3853,56 m²
- Počet podlaží 4 (1PP, 1NP, 2NP, 3NP)
- Výška hřebene +13,600 m (výška k 0,000)
- Výška stěhy +5,305 m (výška k 0,000)
- Systém BpV 1NP = 0,005 = 365,855 m n.m.
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
65,168 m²
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DLÁŽBA
465,883 m²
- PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÁ PLOCHA - BETONOVÁ DLÁŽBA
- Sílka pro jízdu osobních automobilů
- Celková plocha 927,883 m²

OSTATNÍ

- DOČASNÝ ZABOR POZEMKŮ ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
- Dočasný zabor staveníšť podoby rekonstrukce vodozvodní přípojky
- DOČASNÝ ZABOR POZEMKŮ ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
- Dočasný zabor staveníšť podoby realizace příjezdové cesty
- ZABOR POZEMKŮ TRVALÝM ZAŘÍZENÍM STAVENÍŠTĚ
- Zařízení staveníšť po dobu doby výstavby
- ROZLEDKOVÉ TROJÚHELNÍKY c=35 m
- HRANICE POZEMKŮ (KATASTR NEMOVITOSTÍ)
- ČÍSLO POZEMKŮ (KATASTR NEMOVITOSTÍ)
- ČÍSLO POZEMKŮ DOTČENÉHO STAVBOU
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VEDEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
- MOBILNÍ
- STROMY
- STAVEBNÍ BUNKY
- PLOCHY URČENÉ PRO SKLADKU MATERIÁLU A DOČASNÁ DEPONIE

POZNÁMKA:

- PŘED VSTUPNÍ REALIZACÍ JE NUTNÉ VYTVOŘIT PŘESNÉ HRANICE POZEMKŮ A POLOHU SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ, KTERÉ JSOU ZDE ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ DLE PODKLADŮ OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVŮ.
- PŘED REALIZACÍ JE NUTNÉ PROVĚST SONDY PRO OVĚŘENÍ UMÍSTĚNÍ A VEDENÍ ENERGOKANÁLŮ.

S



VYPRACOVAN	ISP	ZODPOVĚDNÁ OSOBA	OPRAVĚNÁ OSOBA	CM PLAN	ČÍSLO VÝKRESU
Ing. Marie Damiánová	Bc. Lukáš Nedelka	Bc. Lukáš Nedelka	Ing. Milan Opálčí		
STAVBA	Stavba	Stavba	Stavba		
NAZEV	SpSg Boskovice - výstavba nových prostor pro vltávění	MÍSTO AKCE	Komenského 343/5, 68001 Boskovice	REVIZE	68/2025
NAZEV ČÁSTI	C. Situace	C. POPLNĚNÍ	0,000	TOČ	DPS
OBJEKT	0,000	0,000	0,000	MĚRITKO	1:200
OBJEKT	0,000	0,000	0,000	FORMÁT	8x4
OBJEKT	0,000	0,000	0,000	POŘ. ČÍSLO	C.3