



LEGENDA :

- HRANICE, OBJEKTY, POVRCHY :
- HRANICE PARCEL (k.ú. Humpolec)
 - PARCELNÍ ČÍSLA (k.ú. Humpolec)
 - HRANICE STAVBY - ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
 - ŘEŠENÝ OBJEKT: 1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ
 - OPĚRNÉ STĚNY A BETONOVÉ KONSTRUKCE
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA - POCHOZÍ
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA - POJÍZDNÁ
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA - PARKOVACÍ STÁNI
 - ZELEŇ - TRÁVNÍKOVÉ PLOCHY
 - PLOT S PLETIVEM
 - STROMY BEZ ROZLIŠENÍ DRUHU STÁVAJÍCÍ / NOVĚ NAVRHOVANÉ
 - HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
 - VEDLEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
 - 534,10 VÝŠKOVÉ KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU
 - VYTYČENÉ BODY - HRANICE POZEMKU

LEGENDA SÍTÍ:

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ :
- KANALIZACE
 - VODOVOD
 - PLYNOVOD
 - SDĚLOVACÍ KABEL CETIN
 - ELEKTRO VN
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVĚ NAVRHOVANÉ :
- PŘÍPOJKA KANALIZACE
 - PŘÍPOJKA VODOVOD
 - PŘÍPOJKA ELEKTRO VN
 - PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
 - REVIZNÍ / VODOMĚRNÁ ŠACHTA
 - ELEKTROMĚRNÝ ROZVADĚČ

±0,000 = 534,100 m n.m. Bpv., JTSK

DRUH PRÁCE:	124BAPC – BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		ČVUT ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
VYPRACOVAL:	Lukáš Vesecký		
VEDOUČÍ:	Ing. Lenka Hanzalová Ph.D.	FORMÁT:	4x4
KATEDRA:	K124 – KATEDRA POZEMNÍCH STAVEB	DATUM:	01/2022
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA AB	STUPEŇ PD:	DSP
ČÁST PD:	C – SITUAČNÍ VÝKRESY	MĚŘITKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUACE	1:200	C.1