



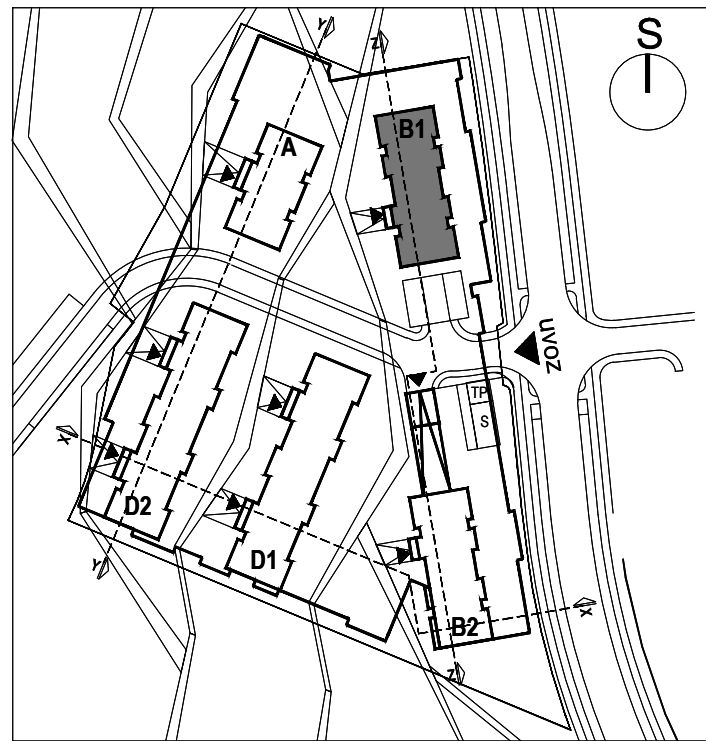
- OPOMBE:**
- Vse višinske kote so relativne glede na izhodiščno koto objekta v pritičju ±0.00=+304.22 m n.v.
 - Oznake AB nosilcev so širina / višina vključno z AB ploščo, v cm.
 - Oznake jaskov dšlg 60/60/20 (podno / širina / globina) v cm.
 - Vsi uloti, preboji in odprine v nosilni armirano-betonski konstrukciji so zapornjene z betonom.
 - Notranja oprema stanovanj je prikazana in formativno in ni izvedena ter ni sestavni del objekta.
 - Oprema v sanitarnih kabinah je izvedena, z izjemo pralnega stroja, ki ni izveden in ni sestavni del objekta.
 - Vzorec polaganja keramike je prikazan informativno.
 - Oprema strojnih inštalacij in oprema elektroničnih inštalacij je prikazana informativno.
 - S simboli enot klima naprav so prikazana predvidena mesta namestitve, napajanja je predpriprava za potencialno montažo klima enot, enote klima naprav niso izvedene in niso sestavni del objekta.
 - Sestave horizontalnih konstrukcij se po višinskih slojih lahko spreminjajo in so točno opisane v tehničnem poročilu.

Legenda opisov v risih - višinske kote konstrukcijskih elementov:
SKN spodnja kota AB nosilca v cm od spodnjega roba ab plošče
ZNP zgornja kota preboja v mm od spodnjega roba ab plošče
SKP spodnja kota preboja v mm od končnega tlaka
KD kota dna jaska

Rabe v načrtu arhitekture so glavne rabe, po katerih se je objekt izvajal.

požarna odpornost gradbenih konstrukcij:
vse stene med stanovanji ter med stanovanjem in hodnikom imajo požarno odpornost 60 minut (R/EI 60)

1 - ARHITEKTURA
OBJEKT B1 - TLOVIS 3. NADSTROPJA



- LEGENDA:**
- armirani beton
 - perjen beton
 - opešni zidak
 - mavčnokartonska predelna stena
 - fasadna opeka
 - keramična izolacija
 - gasilni aparat
 - KN klima naprava - notranja enota - predvideno mesto
 - KN z.e. klima naprava - zunanja enota - predvideno mesto
 - varnostni dimnik
 - oznaka dviznega voda
 - oznaka oken brez parapeta
 - vp označuje gradbeno koto parapeta nad koto končnega tlaka
 - dimenzije od končnega tlaka do spodnjega roba nosilca
 - dimenzije gradbenih odprtin
 - oznaka oken s parapetom
 - vp označuje gradbeno koto parapeta nad koto končnega tlaka
 - dimenzije gradbenih odprtin
 - oznaka vrat
 - gradbena odprtina od končnega tlaka
 - dimenzije gradbenih odprtin
- višinske kote:**
T=17.96 tlak
K=17.65 konstrukcija

dekleva gregorič arhitekti
projektna d.o.o.
družinske ulice 11
SI-1000 Ljubljana
t: +386 1 430 52 70
f: +386 1 430 52 71
arh@dekleva-gregoric.com

načrt	1 - ARHITEKTURA	vrsta projekta	PID
objekt	STANOVANJSKA PODZIVAJA V OBMOČJU UREJANJA VS 3/5 BRDO, FUNKCIONALNA ENOTA F4		
tip gradnje	NOVA GRADNJA		
risba	OBJEKT B1 - TLOVIS 3. NADSTROPJA	merilo	1:50
investor	STANOVANJSKI SKLAD RS, JAVNI SKLAD, Poljanska cesta 31, 1000 Ljubljana		
odg. projektant	Aloja Dekleva univ. dipl. inž. arh. ZAPS 1117 A		
sodelavci	Tina Gregorič univ. dipl. inž. arh. Naia Sinde arh. Lea Kovč univ. dipl. inž. arh. Martina Marčan mag. inž. arh.		
spremenbe	avgust 2014		
št. projekta	029-05-F4	datum	APRIL 2014
št. risbe			05