

OPOMBE:

- Vse vilinske kote so relativne glede na izhodiščno koto objekta v prtilici ±0,00=+304,22 m n.v.
- Oznake AB nosilev so širina i vilina vključno z AB ploščo), v cm.
- Oznake palov odig 600/20 (podliza i vilina i globalni v cm.
- Vsi izlet, preloži in odprtine v nosilni armaturno-betonski konstrukciji so zaporedne z betono.
- Notranja oprema je prikazana informativno in ni izvedena ter ni sestavni del objekta.
- Oprema stropnih in talnih in oprema električnih in talnih je prikazana informativno.
- S simboli enot klima naprav so prikazana predvidena mesta namestitve, napeljava je predpriprava za potencialno montažo klima enot, enote klima naprav niso izvedene in niso sestavni del objekta.
- Vzorci fasadne opake je prikazani informativno.

Legenda opakov v risbi - vilinske kote konstrukcijskih elementov:

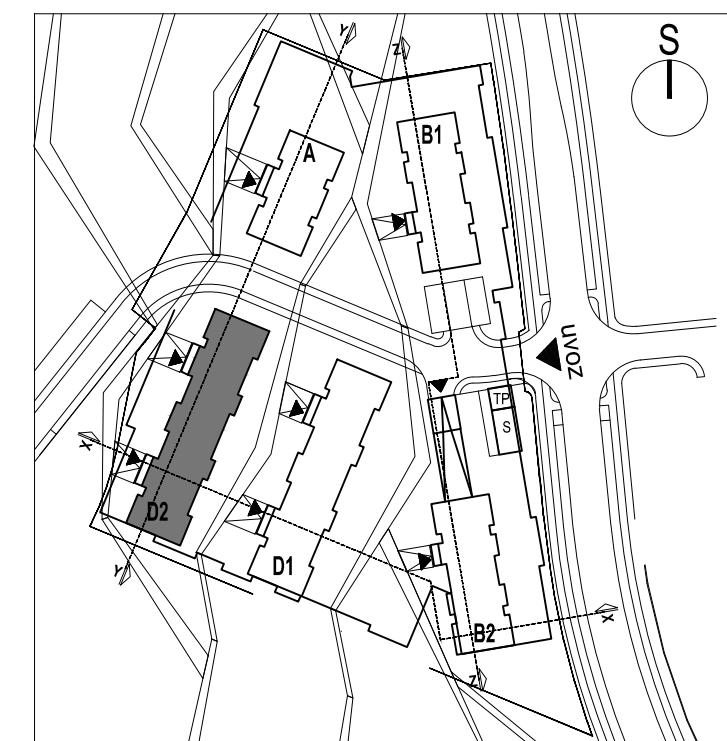
- SNV spodnja kuta AB nosilca v cm od spodnjega roba ab plošče
- ZKP zgoranja kuta preboja v mm od spodnjega roba ab plošče
- SNP spodnja kuta preboja v mm od končnega tala
- KD kuta dna jarka

Risbe v načrtu arhitekture so glavne risbe, po katerih se je objekt izvajal.

požarna odpornost gradbenih konstrukcij:

vse stene med stanovanji ter med stanovanjem in hodnikom imajo požarno odpornost 60 minut (REI 60)

1- ARHITEKTURA
OBJEKT D2 - VZHDNA FASADA



OG = oznaka ograje
s = 111,5 v = 180 v = 180
s označuje širino ograje
v označuje širino ograje

O2.1 = oznaka okna brez parapeta
125/242 v=180
v označuje gradbeno koto parapeta nad koto končnega tala
dimenzije od končnega tala do dimenzije gradbenih odprtin

O1.1 = oznaka okna s parapetom
125/242 v=14
v označuje gradbeno koto parapeta nad koto končnega tala
dimenzije gradbenih odprtin

KN 2.8 = klima naprava - zunanja enota - predvideno mesto

±0,00 = +304,22 abs.k.
±0,45 = +303,77 abs.k.

dekleva gregorijc arhitekti
projektni tim: d. dekleva, g. gregorijc
datum: 11. 11. 2014

načrt	1- ARHITEKTURA	vrsta projekta	PID
objekt	STANOVANJSKA POZIDAVA V OBMOČJU UREJANJA VS 3/5 BRD, FUNKCIONALNA ENOTA F4		
tip gradnje	NOVA GRADNJA		
risba	OBJEKT D2 - VZHDNA FASADA	merilo	1:50
investitor	STANOVANJSKI SKLAD RS, JAVNI SKLAD, Poljanska cesta 31, 1000 Ljubljana		
odg. projektant	Aljoša Dekleva univ. dipl. inž. arh. ZAPS 1117 A		
sodelavci	Tina Gregorijc univ. dipl. inž. arh. Lea Kodr univ. dipl. inž. arh. Martina Marčan mag. inž. arh.		
spremenba	avgust 2014		
št. projekta	029-05-F4	datum	APRIL 2014
št. risbe	19		