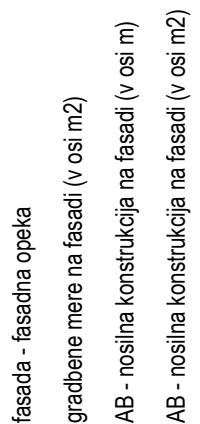


[illegible]







- Vse višinske ceste so relativne glede na izhodiščno črto objekta v pritišću $\pm 0,00=+304,22$ m n.v.
- Ozvase AB nosilcev so širše (širina / višina vključno z AB ploščo), v cm.
- Ozvase jaskov (dolg 60/60/20 (dolžina / širina / globlina) v cm.
- Črtni utri, prebogi in odprtine v nosilni armaturno-betonski konstrukciji so zapolnjene z betonom.
- Notranja oprema je prikazana in formativno.
- Oprema strojnih inštalacij in oprema električnih inštalacij je prikazana informativno.
- S simboli enote klime napa so prikazane predvidena mesta namestitve, napeljava je predpriprava za potencialno montažo klime enote, enote klime napa so izvedene in niso sestavni del objekta.

SKN	spodnja kota AB nosilca v cm od spodnjega roba ab plošče
ZKP	zgornja kota preboja v mm od spodnjega roba ab plošče
SKP	spodnja kota preboja v mm od končnega tlaka
KD	kota dna jaška

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

OBJEKT D1 - PREČNI PREREZ E-E



 armiran beton
 opečni zidak
 mavčnokartonska predelna stena
 fasadna opeka
 toplotna izolacija tip 2
 toplotna izolacija tip 1

▼ -1.38 ■ — kota konstrukcije
 ▼ ±0.00 ■ — kota tlaka

O21.1 — oznaka okna brez parapeta
125/252, vp=0
vp označuje gradbeno koto parapeta
nad koto končnega tlaka
dimenzije od končnega tlaka do
spodnjega roba nosilca
dimenzije gradbenih odprtin

O1.1 — oznaka okna s parapetom
125/243, vp=14
vp označuje gradbeno koto parapeta
nad koto končnega tlaka
dimenzije gradbenih odprtin

V1.1-E30 — oznaka vrat
100/215
gradbena odprtina od končnega tlaka
dimenzije gradbenih odprtin

projektiranje d.o.o.
dalmatinova ulica 11
SI-1000 ljubljana

t: +386 1 430 52 70
f: +386 1 430 52 71
kleva-gregoric.com

načrt	1 - ARHITEKTURA	vrsta projekta	PID
objekt	STANOVANJSKA POZIDAVA V OBMOČJU UREJANJA VS 3/5 BRDO, FUNKCIONALNA ENOTA F4		
tip gradnje	NOVA GRADNJA		
risba	OBJEKT D1 - PREČNI PREREZ E-E	merilo	1:50
investitor	STANOVANJSKI SKLAD RS, JAVNI SKLAD, Poljanska cesta 31, 1000 Ljubljana		
odg. projektant	Alojža Dekleva univ. dipl. inž. arh. ZAPS 1117		
sodelavci	Tina Gregorić univ. dipl. inž. arh.	Blanka Levaičič dipl. inž. arh.	
	Lea Ković univ. dipl. inž. arh.	Martina Marčan mag. inž. arh.	
spremembe	avgust 2014		
št. projekta	029-05-F4	datum	APRIL 2014
		št. risbe	12