

1 Osnova sprata, kote +13.10 i +14.50
Razmera: 1 : 100

GARAŽA - OSNOVA SPRATA kote +13.10 i +14.50

№	Naziv prostorije	P(m2)
4.1.1	ELEKTRO PROSTORIJA	5.28 m ²
4.2.1	TELEKOMUNIKACIONA PROSTORIJA	4.56 m ²
G4.1	PARKING	1148.09 m ²
G4.2	PARKING	1148.15 m ²
LH4.1	LIFT HOL	7.68 m ²
LH4.2	LIFT HOL	7.68 m ²
R9	Rampa od +13.1 do 14.5	34.79 m ²
R9.0	Rampa od +13.1 do 14.5	34.79 m ²
R10	Rampa od +14.5 do 15.1	34.79 m ²
R10.0	Rampa od +14.5 do 15.1	34.79 m ²
ST1.4	STEPENIŠTE 1	15.12 m ²
ST2.4	STEPENIŠTE 2	15.12 m ²
L1	LIFT 1	
L2	LIFT 2	
UKUPNO neto		2490.84 m ²
UKUPNO bruto		2590.52 m ²

GARAŽNA MESTA (nivo 13.10 i 14.50)

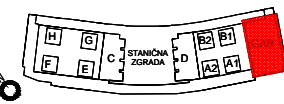
G4.1	48
G4.2	48
UKUPNO	96

LEGENDA MATERIJALA:

- ARMIRANO BETONSKI ELEMENTI
- TERMOIZOLACIJA
- MALTER
- YTONG BLOK
- CEMENTNA KOSULICA
- PODNA OBLAGA - GRANITNA KERAMIKA
- ALUMINIJSKI PANEL - NADSTRESNICA
- SPOJASNE POPLOCANJE
- TRAVA
- SLJUNAK

LEGENDA SIMBOLA:

- masivna kota
- stanovna kota
- linija preseka
- A1-0.1.0
- stanovna kota
- linija preseka
- OTVORI U KONSTRUKCiji



Projektna organizacija:	Investitor:	RAILWAY CITY d.o.o.
PFB d.o.o.	Objekat:	Poslovno-komercijalni objekti A1,A2,B1,B2, E, F, G, H i nadzemna garaža u okviru kompleksa železničke stanice "BEOGRAD CENTAR" - Beograd
Vršilac posla:	Projektant:	K.P. 2855/112, K.P. 2855/114, K.P. 2855/118 i K.P. 2460/115, KO Savijski Venac
Odgovorni Projektant:	Projektant:	1. PROJEKAT ARHITEKTURE
Projektant:	Projektant:	IDR - idejno rešenje
Projektant:	Projektant:	Nadzemna garaža
Osnova sprata, kote +13.10 i +14.50	Razmera:	R:200
Datum:	List:	AR-88
Revizija:		