

**GARAŽA - KROV**

№	Naziv prostorije	P(m2)
LH6.1	LIFT HOL	7.68 m <sup>2</sup>
LH6.2	LIFT HOL	7.68 m <sup>2</sup>
ST1.6	STEPENIŠTE 1	15.12 m <sup>2</sup>
ST2.6	STEPENIŠTE 2	15.12 m <sup>2</sup>
R12	Rampa od +17.30 do 18.82	
R12.0	Rampa od +17.30 do 18.82	
R13	Rampa od +18.82 do +20.22	34.79 m <sup>2</sup>
R13.0	Rampa od +18.82 do +20.22	34.79 m <sup>2</sup>
R6.1	RAVAN KROV	1154.32 m <sup>2</sup>
R6.2	RAVAN KROV	1159.73 m <sup>2</sup>
L1	LIFT 1	
L2	LIFT 2	
UKUPNO neto		2429.23 m <sup>2</sup>
UKUPNO bruto		2590.52 m <sup>2</sup>

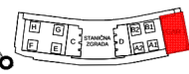
**GARAŽNA MESTA ( krov )**

G6.1	48
G6.2	48
<b>UKUPNO</b>	<b>96</b>

**LEGENDA MATERIJALA:**

- ARMIRANO BETONSKI ELEMENTI
  - TERMOIZOLACIJA
  - MALTER
  - YTONG BLOK
  - CEMENTNA KOSULICA
  - PODNA OBLAGA - GRANITNA KERAMIKA
  - ALUMINIJSKI PANEI - NADSTREŠNICA
  - SPOLJASNE POPLOCANJE
  - TRAVA
  - SIFUNAK
- LEGENDA SIMBOLA:**
- DUBINSKA KOTA
  - LINIJA PRESEKA
  - OZNAKA PROSTORIJE
  - OTVORI U KONSTRUKCIJI

1 Osnova sprata na koti +18.22 i +20.22  
 Razmera: 1 : 100



±0.00 = 105.50m

Projektna organizacija:	Investitor:	RAILWAY CITY 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 K.P. 2855/112, K.P. 2855/114, K.P. 2855/118 i K.P. 2469/115, KO Savaški Vrhovac.
PFB d.o.o. Vilijeva 5 Beograd	Projektant:	1. PROJEKAT ARHITEKTURE IDR - Idejno rešenje Nadzemna garaža
Odgovorni Projektant:	dia N. MUJĐAČIĆ	Osnova krova
Projektant:	dia G. RADIĆ	
Projektant:	dia T. JABLANOV	Razmera
Projektant:	dia L. JOVANČEVIĆ	Datum
		List
		Revizija
		R:200
		05.2024.
		AR-90