



GARAŽA - OSNOVA PRELAZNE KONSTRUKCIJE		
Nr	Naziv prostorije	P(m2)
G.0.0	GARAŽA	55.21 m ²
G.-1	PARKING	308.55 m ²
UKUPNO neto		364.16 m ²
UKUPNO bruto		403.22 m ²

GARAŽNA MESTA Prelazna konstrukcija	
G.-1	24
UKUPNO	24

LEGENDA MATERIJALA:

- ARMIRANO BETONSKI ELEMENTI
- TERMOIZOLACIJA
- MALTER
- YTONG BLOK
- CEMENTNA KOSULICA
- PODNA OBLAGA - GRANITNA KERAMIKA
- ALUMINIJSKI PANEI - NADSTREŠNICA
- SPOLJASNE POPLOCANJE
- TRAVA
- SIFUNAK

LEGENDA SIMBOLA:

- A1-0.1.0 - DUBINSKA KOTA
- A1-0.1.0 - SPOLJASNA KOTA
- LINIJA PRESEKA
- OZNAKA PROSTORIJE
- OTVORI U KONSTRUKCIJI

Projektna organizacija:	Investitor:	RAILWAY CITY d.o.o.
PFB d.o.o. Vilinska 8 Beograd	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.
	Projekat:	1. PROJEKAT ARHITEKTURE IDR - Idejno rešenje Nadzemna garaža
Odgovorni Projektant:	dia N. MILOŠEVIĆ	Osnova prelazne konstrukcije
Projektant:	dia G. RADIC	
Projektant:	dia T. JABLANOV	Razmera Datum List Revizija
Projektant:	dia L. JOVANCEVIC	R:200 09.2024. AR-83

