



- S1
- BEZPRAŠNÝ NÁTER EPOXIDOVÝ ROBUSTNÝ EPOX (1,5 mm)
  - SAMONIVELIZAČNÁ STIERKA BAUMIT NIVELLO 10 (5 mm)
  - ŽELEZOBETONOVÁ DOSKA DROTKOBETÓN 20-25KG/M3 (80 mm)
  - SEPARAČNÁ FÓLIA PE
  - STYRODUR 2800C, 100 (60 mm)
  - SEPARAČNÁ FÓLIA PE
  - ALP + HYDROBIT V60 S 35 (3,5 mm)
  - PÔVODNÝ PODKLADNÝ BETÓN

### POZNÁMKY:

- ÚNOSNOSŤ PODLAHY JE V ZMYSLE NORMY 5 KN/M2
- LOKÁLNE ZAŤAŽENIE OD STOJKY REGÁLU JE NUTNÉ RIEŠIŤ ROZNÁŠACOU PÄTKOU (Např. ocel'. platňa 25x25x5
- DODÁVATEĽ PODLAHY PREUKÁŽE NORMOVÚ ZAŤAŽITEĽNOSŤ DODÁVANEJ PODLAHY STATICKÝM VÝPOČTOM ÚNOSNOSTI

INVESTOR	<div><div>OLO</div><div>ODVOZ A LIKVIDÁCIA ODPADU a.s. IVÁNSKA CESTA 22, 821 04 BRATISLAVA</div></div>	GEN. PROJEKTANT	<div><div>atelieratrio</div><div>Atelier ATRIO s.r.o., Rezedová 25/A, 821 01 Bratislava atelier.atrio@gmail.com</div></div>	ZODP. PROJEKTANT	ING.ARCH. J. LUČAN
				RIADENIE PROJEKTU	ING.ARCH. J. LUČAN
				VYPRACOVAL	-
NÁZOV STAVBY	VOSTAVBA SKLADU DO OCEĽOVEJ HALY				
MIESTO STAVBY	AREÁL OLO a.s., IVANSKÁ CESTA 22, 821 04 BRATISLAVA			DÁTUM	04 - 2021
STUPEŇ PD	DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY			KÓD	2101
OBJEKT	SO.01 - VOSTAVBA SKLADU			MIERKA	1 : 50
PROFESIA	STAVEBNÉ RIEŠENIE			FORMÁT	2 x A4
NÁZOV PRÍLOHY	REZ AA - NOVÝ STAV			REVÍZIA	-
				PARÉ	Č. VÝKR.
					08

DOKUMENTÁCIA PODĹIEHA OCHRANE AUTORSKÉHO ZÁKONA, KOPÍROVANIE A PUBLIKOVANIE JE MOŽNÉ VÝLUČNE SO SÚHLASOM AUTORA