

VÝPIS PRVKŮ PRO 1 ZASTŘEŠENÍ BALKONU

OZN.	POPIS	POČET V DÍLCI	HM kg/1 ks	HMOTNOST
	TR 60x30x2, DL. 3500 mm S 235 JRH (1.0039)	2 ks	9,42 kg	18,84 kg
	TR 60x30x2, DL. 1350 mm S 235 JRH (1.0039)	2 ks	3,63 kg	7,26 kg
	TR 60x30x2, DL. 1230 mm S 235 JRH (1.0039)	5 ks	3,31 kg	16,55 kg
	TR 60x30x2, DL. 300 mm S 235 JRH (1.0039)	3 ks	0,81 kg	2,43 kg
	TR 60x30x2, DL. 1343 mm S 235 JR (1.0038)	3 ks	3,05 kg	9,15 kg
	PL 3–50x50 S 235 JR (1.0038)	8 ks	0,06 kg	0,48 kg
HMOTNOST 1 ZASTŘEŠENÍ				54,71 kg

	KOTVA FISCHER TherMax16/170R kotevní délka 200 mm	8 ks		
	trapézový plech 55 mm	5,04 m2		

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. Luboš Majer	Ing. Patrik Štancl, PhD.		
INVESTOR: Město Lanškroun, J.M.Marků 12, 563 01 Lanškroun			
MÍSTO STAVBY: k.ú. Lanškroun, st.p.č. 1444			
PŘESTAVBA ŠKOLY NA BYTOVÝ DŮM LANŠKROUN, ul. KOLLÁROVA č.p. 445		FORMÁT	A4
		DATUM	06/2025
		STUPEŇ	REALIZACE STAVBY
		Č. ZAKÁZKY	
ZASTŘEŠENÍ BALKONŮ - výpis materiálu		MĚŘÍTKO 1:15	Č. VÝKRESU D.3.16.a