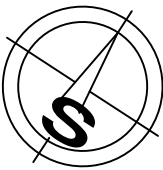






**SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (DEKROOF 12-C - 543,7 M2)**

- ⓈP1 - HYDROIZOLAČNÍ FOLIE (DEKPLAN 76) 1,5 mm
- TEPELNĚIZOLAČNÍ DESKY (SG COMBI PIR, DESKY Z PIR) 120 mm
- TEPELNĚIZOLAČNÍ DESKY (SG COMBI PIR, DESKY Z MW) 60 mm
- PRO POŽÁRNÍ ODOLNOST STŘECH REI 30 (DP1)
- PAROTĚSNÍCÍ, VZDUCHOTĚSNÍCÍ SAMOLEPÍCÍ PÁS-(ALU-TEC FR) 0,45 mm
- PŘÍPRAVNÝ NÁTĚR PODKLADU (DEKPRIMER)
- NOSNÁ SPÁDOVÁ KONSTRUKCE (TRAPEZOVÝ PLECH)  
T160/260 H.1,5, Z OCELI S320 GD+Z200 V ORIENTACI POZITIV



±0,000 = 237,99 = ÚROVEŇ PODLAHY PŮVODNÍ LAKOVNY

VED.PROJEKTANT Ing. J. Bránský	ODPOV.PROJ. Ing. J. Bránský	VÝPRACOVAL Denis Müller	KONTROLOVAL Ing. J. Bránský		
					
Kraj Jihomoravský		MÚ Veverská Bítýška		FORMÁT 3 A4	KOPIE
INVESTOR KOVO, výrobní družstvo, Na Bílém potoce 294, Veverská Bítýška, 66471				DATUM 06-2024	
STAVBA VEVERSKÁ BÍTÝŠKA, p.č. 971, 959/1 PŘÍSTAVBA LINKY POVRCHOVÝCH ÚPRAV				STUPEŇ DSP	
				ZAK.ČÍS. 43.7200.71	
				MĚR. 1:100	
OBSAH PŮDORYS STŘECHY				ČÍS. VÝKR. 2	ČÁST D.1.1.b.