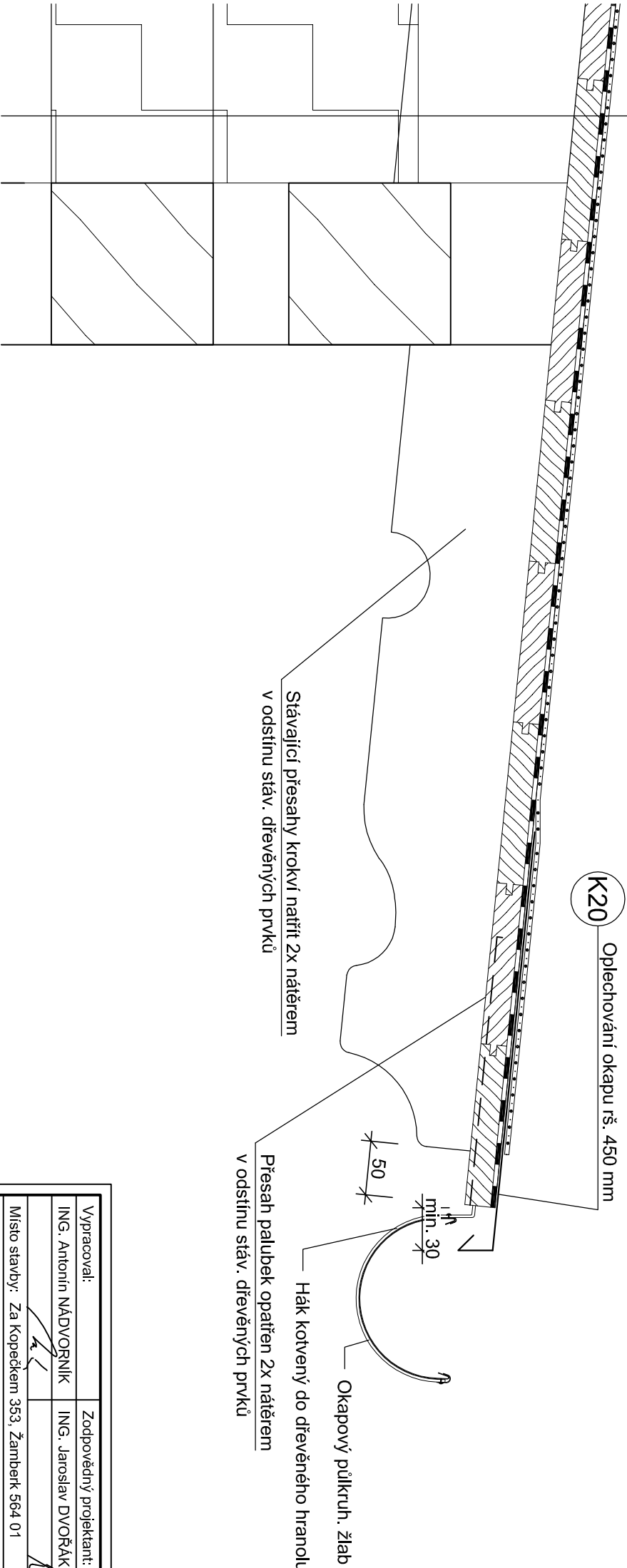


DETAIL OKAPU PLOCHÉ STŘECHY

S03		
— Skel. rounem vyztuž. fólie z měk. PVC (mechanicky kotvená)	1,5 mm	
— Textilie ze 100% polypropylenu	300g/m2	
— Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny se samolepicím pásem		
— Asfaltová vodou ředitelná emulze		
— Bednění (palubky P+D)	24 mm	
— Konstrukce krovu (vzduchová mezera)		
— Foukaná izolace (λ 0,038 Wm-1K-1)	340 mm	
— kovový dvouúrovňový rošt z CD profilů		
— parotěsná fólie polyetylen/hliník včetně lepicích pásek	170g/m2	
— 2x SDK deska - proti požární impregnovaná deska	12,5 mm	



Vyracovali:		Zodpovědný projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
ING. Antonín NÁDVORNIK		ING. Jaroslav DVOŘÁK		ING. Jaroslav DVOŘÁK	
Místo stavby: Za Kopečkem 353, Žamberk 564 01		Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		Sine s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz	
Akce: Realizace úspor energie – ALBERTINUM Žamberk – Albertova vila		Formát: 2 A4		Paré:	
Datum: 03/2022		Stupeň: DPS			
Zak. č.: 190804		Měřítko: 1:5			
Objekt: SO 01 ALBERTOVA VILA		Č.v.			
Výkres: D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DETAIL OKAPU PLOCHÉ STŘECHY		D.1.1.1.23	



PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ SPOLEČNOST

Sine s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz

Formát: 2 A4

Datum: 03/2022

Stupeň: DPS

Zak. č.: 190804

Měřítko: 1:5

Č.v.