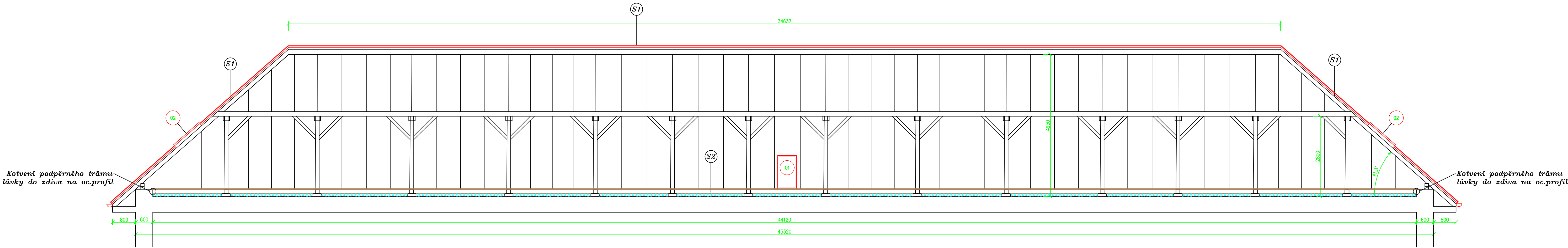
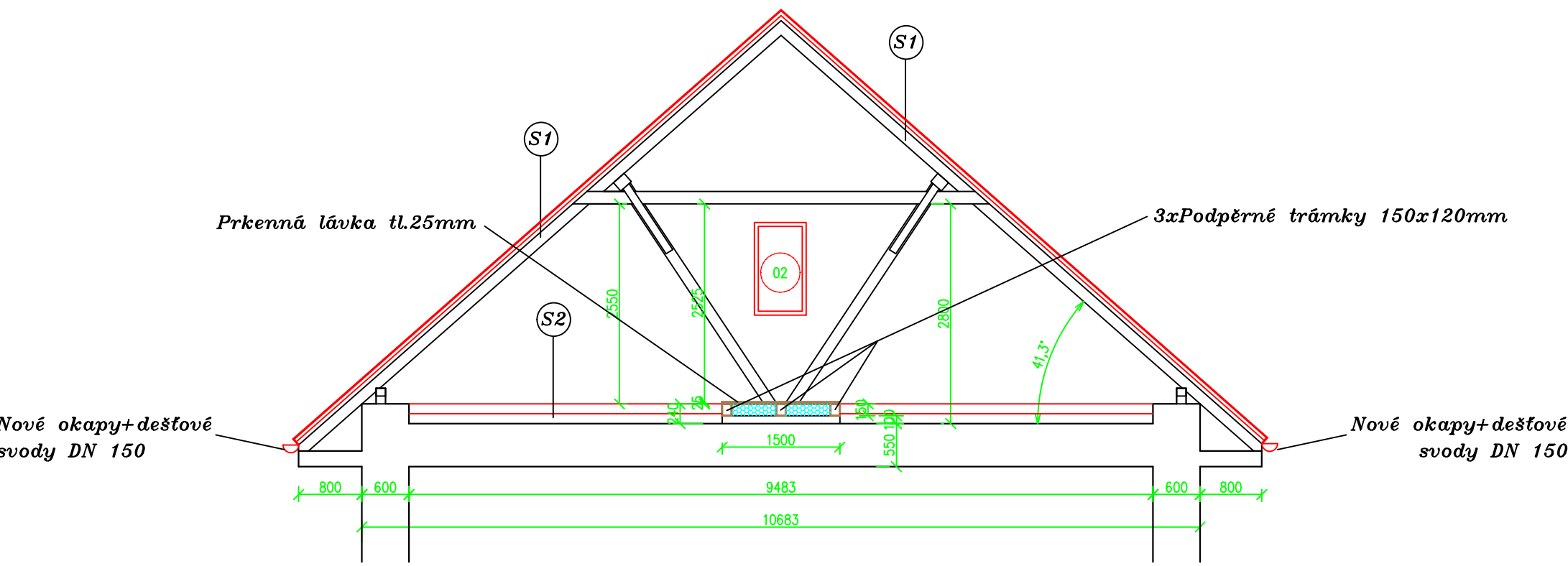


ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



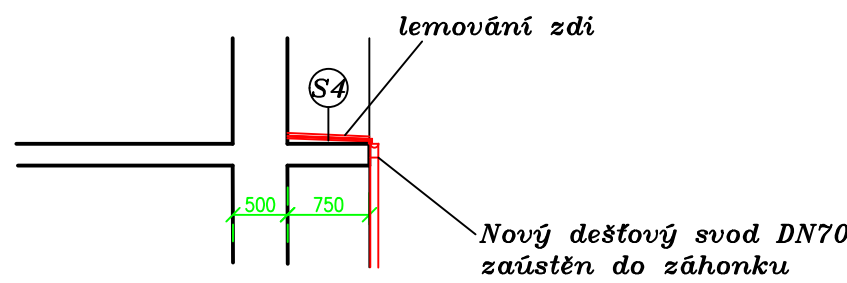
SKLADBA KONSTRUKCE

S1	AluKryt plechové šablony	
	Fítek 300 separační textilie	2,9mm
	DEKTEN PRO II difúzně otevřená folie	1,5mm
	Prkenné bednění	25mm
	Kontralatě 60x40mm	40mm
	Pojistná hydroizolace DEKTEN MULTIPRO II	1,5mm
	Prkenné bednění	25mm
	Stávající nosný krov – krokve	

SKLADBA KONSTRUKCE

S2	Fítek 300 separační textilie	2,9mm
	Tepelná izolace, minerální vata 2x120mm	240mm
	Geotextilie gr.200mm	1,5mm
	Panelová konstrukce stropu+betonová podlaha	550mm

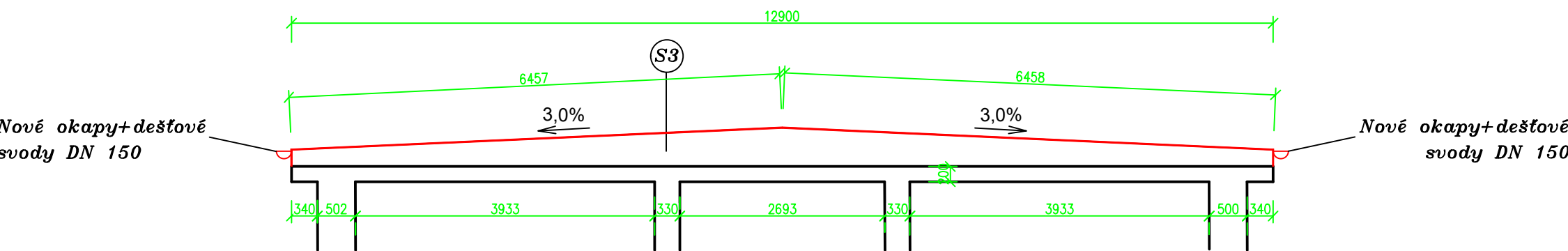
ŘEZ D-D



SKLADBA KONSTRUKCE

S4	Hydroizolační folie DEKPLAN 76	1,5mm
	Fítek 300 separační textilie	2,9mm
	Spádové klíny z EPS 100	100/80mm
	Hydroizolační pás Glastek 40special mineral	4,0mm
	Asfaltová vodou ředitelná emulze	
	Stropní panel	200mm

ŘEZ C-C



SKLADBA KONSTRUKCE

S4	Hydroizolační folie DEKPLAN 76	1,5mm
	Fítek 300 separační textilie	2,9mm
	Tepelné izolační pásy EPS 100	180mm
	Spádové klíny z EPS 100	min.20mm
	Hydroizolační pás Glastek 40special mineral	4,0mm
	Asfaltová vodou ředitelná emulze	
	Stropní panel	200mm

LEGENDA

	Stávající stav
	Nový stav
	Nová dřevěná lávka
	Tepelná izolace minerální vata

Souřadný systém: JSTK, výškový systém: BpV

PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL		
Ladislav Dobiáš	Ladislav Dobiáš	Ladislav Dobiáš		
REVIZE	0 - 1. vydání			
OBJEKT	SO 01		FORMÁT	A1
AKCE	B2312 Výměna střešní krytiny na objektech MŠ Ladova, č.p. 1676		DATUM	11/2023
INVESTOR			STUPEŇ	DSP- DPS
			Č. ZAKÁZKY	S-2023-006
SVAZEK	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO	1:70
ŘEZY STŘECHY - BOURÁNÍ			Č. PŘÍLOHY	D.1.1b.8