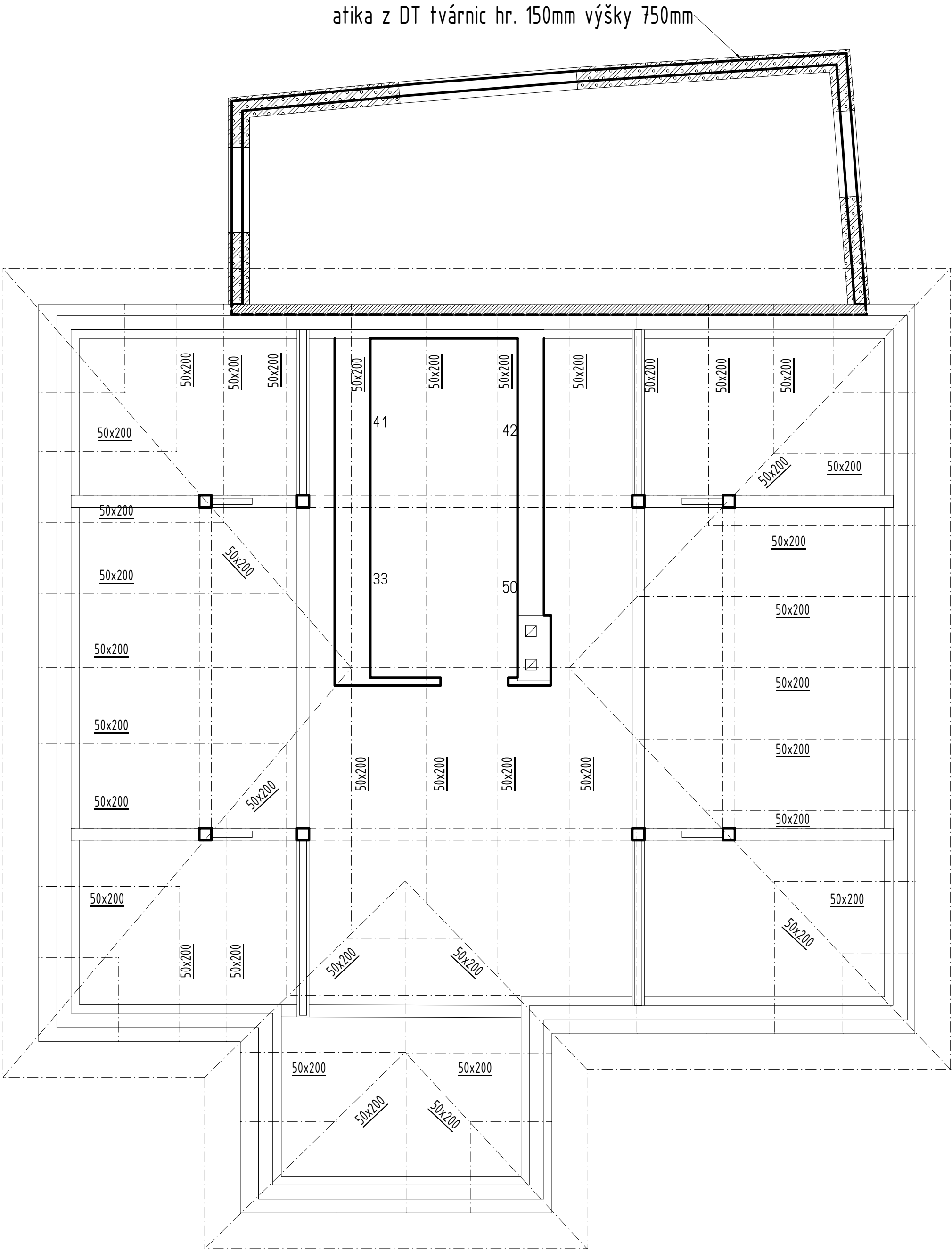


# Výkres tvaru strechy, M 1:50

## s vyznačením tvaru atiky prístavby dvojpodlažnej časti




VÝKAZ REZIVA spolu						
OZNAČ.	ŠÍRKA (mm)	VÝŠKA (mm)	DĹŽKA (m)	POČET KS (-)	CELK.DĹŽKA (m)	OBJEM (m3)
príložky	50	200	6	50	300	3
CELKOVÝ	OBJEM					3

### LEGENDA MATERIÁLOV

- \* Pôvodné nosné steny
- \* Búrané časti pôvodných nosných stien
- \* Nové nosné murivo z plnej pálenej tehly pevnosti P15 MPa na maltu cementovú pevnosti M 10 MPa
- \* Prostý betón STN EN 206-1 - C 16/20 - XC2,XA1 - Cl 0,40 - Dmax 22 -
- \* Betón STN EN 206-1 - C 25/30 - XC2,XA1 - Cl 0,40 - Dmax 22 - S3 - základové konštrukcie
- \* Betón STN EN 206-1 - C 25/30 - XC1, - Cl 0,40 - Dmax 16 - S3 - stropné dosky, žb. vence , steny, prievlaky , zálievky ...
- \* Oceľ S235
- \*Obvodové nosné murivo z tvárnic Ytong pevnosti P4-550 rozmerov 300x249x599mm
- \*Vnútorové nosné murivo z tvárnic Ytong pevnosti P4-550 rozmerov 250x249x599mm

### Popis jednotlivých stavebných úprav

SU 3.1 - Všetky existujúce krokvy je potrebné zosilniť jednostrannými príložkami 50x200mm. Príložky je možné kľincovať aj vrutovať'. Príložky sa osadia od uloženia krokiev na pomurnice až po stredné väznice a od stredných väzníc po vrchol. Je potrebné zosilniť príložkovaním aj nárožné krokvy.

INVESTOR	Vstúpte n.o., ul. 1. mája 2382/15, 901 01 Malacky	<div> Ing. František Hladký s.r.o.</div> <div>Bernolákova 3, 901 01 Malacky T.: +421 911 864 242, M.: statika.hladky.sro@gmail.com</div>			
MIESTO STAVBY	parc.č. 2730/1, k.ú. Malacky, okres Malacky				
ZODP. PROJEKTANT	ING. František Hladký				
ARCHITEKTÚRA	Mgr. art. Branislav Škopek, Ing. Zlatica Janečková				
VYPRACOVAL	ING. František Hladký	stupeň	Realizačný projekt	číslo: <div>S4</div>	
PROJEKT	VSTÚPTE n.o. Prístavba a stavebné úpravy	dátum	6/2019		
OBSAH	Výkres tvaru strechy	A4	x		