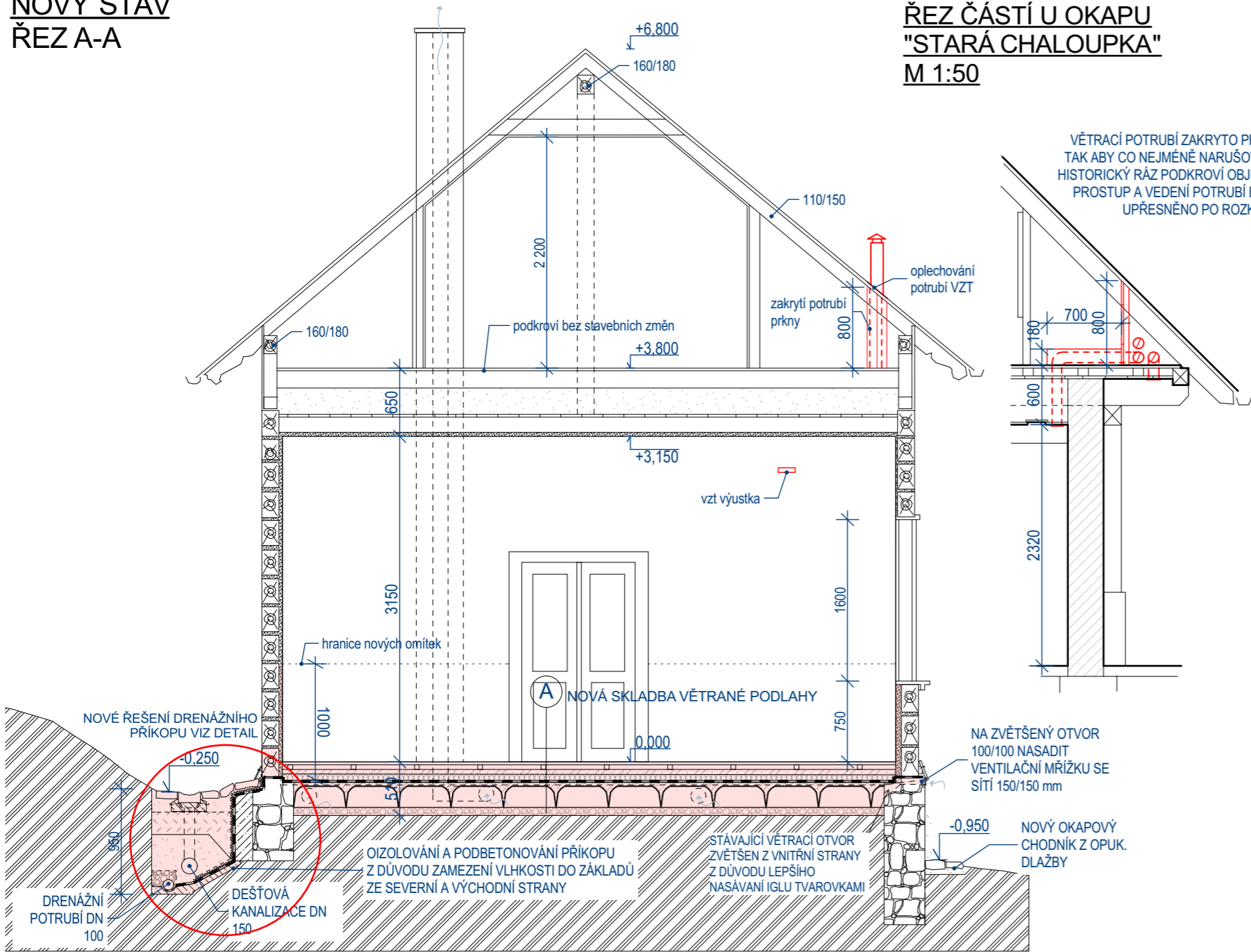
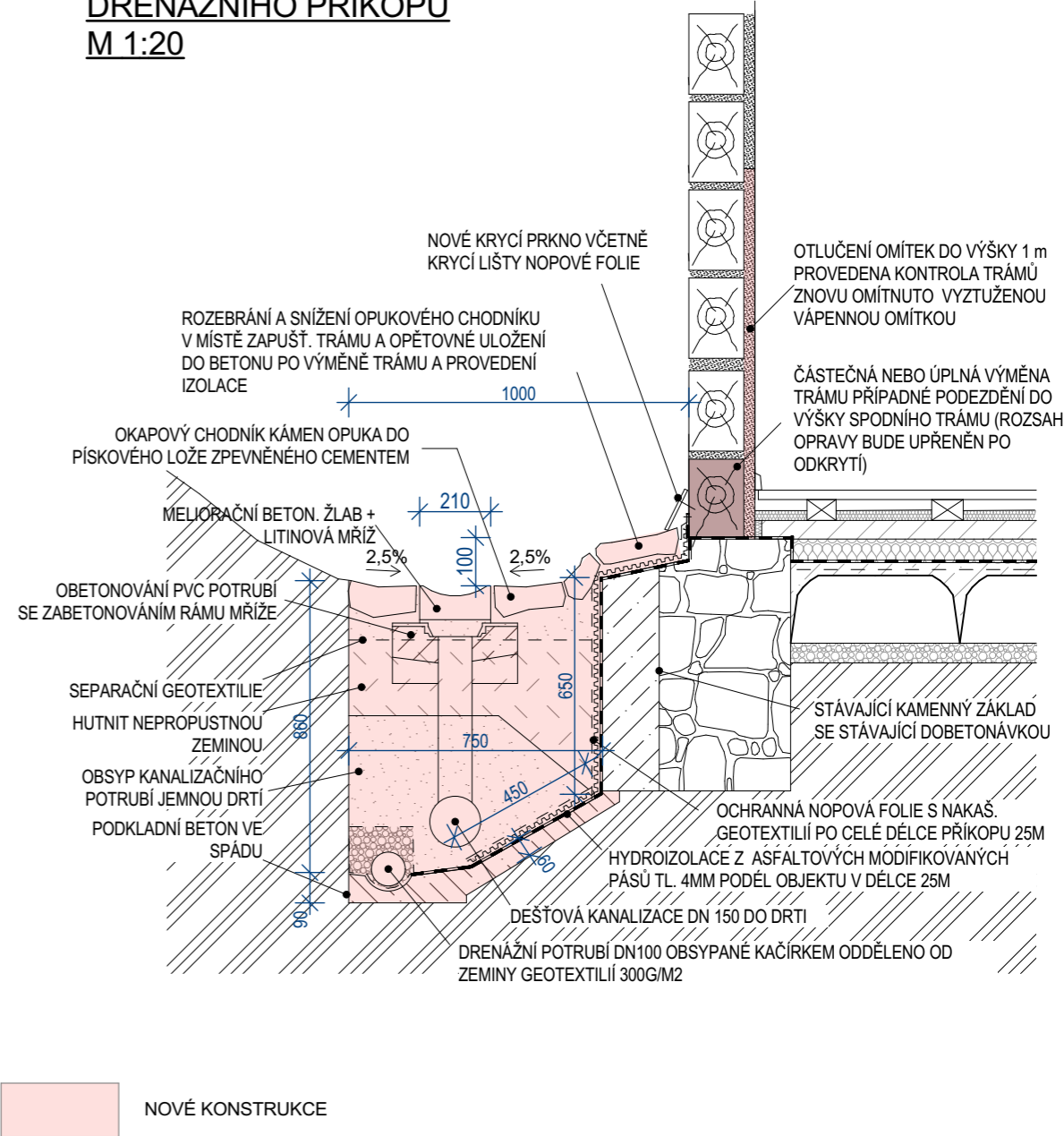


NOVÝ STAV  
ŘEZ A-A




ŘEZ ČASTÍ U OKAPU  
"STARÁ CHALOUPKA"  
M 1:50

DETAIL PŘEBUDOVANÉHO  
DRENÁŽNÍHO PŘÍKOPU  
M 1:20



A NOVÁ SKLADBA VĚTRANÉ PODLAHY

- podlaha ze smrk. prken P+D 28/196 mm+impregnace+nátěr z přírod. olejů
- impregn. dřev. rošt 50/100mm po 690mm mezi minerální tuhá vata 20mm
- samonivelační cementový potěr, pevnost 25 MPa (jemnozrné kamenivo) zbytková vlhkost max. 2,5%) tl. vrstvy 50 mm
- separační vrstva PE folie tl. 0,2 mm
- tepelná izolace - podlahový perimetr. polystyren tl. 2x40 mm = 80 mm
- hydroizolační asfaltový modifikovaný pás tl. 4 mm (asfaltový pás napojen na stávající asfaltové pásy pod trámy popř. vložen pod trám nový)
- asfaltová penetrační emulze
- betonová mazanina C16/20 hlazena + síť sz 150/5 - 150/5 mm tl. 50 mm
- ztracené bednění (HDPE tvarovky (iglů) ztraceného bednění) v. 200 mm pro provětrání podloží (přívodní otvory zvětšeny na 100/100 mm, odvodní otvor přes PVC potrubí do komín. nevyužívaného tělesa)
- štěrk frakce 8-16 hutněný tl. 50 mm
- původní urovnaný hutněný podklad

<div></div> <div>KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL</div>		VEDOUcí ZAKÁZKY ING. PETR ABSOLON			
		ZOODP. PROJEKTANT ING. PETR ABSOLON			
VYPRACOVAL ING. PETR ABSOLON		MÍSTO STAVBY KOZLOV 50			DATUM 10/2019
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ZAK. Č. 3233-42			
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ, STARÉ NÁMĚSTÍ 78		Č.PARÉ			
STAVBA OPATŘENÍ PROTI VLHKOSTI CHALOUPKA MAXE ŠVABINSKÉHO SO 01 - BUDOVA					
VÝKRES ŘEZ NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO 1:50,	PROFESE STAVEBNÍ	Č.VÝKR. D1.1.6	