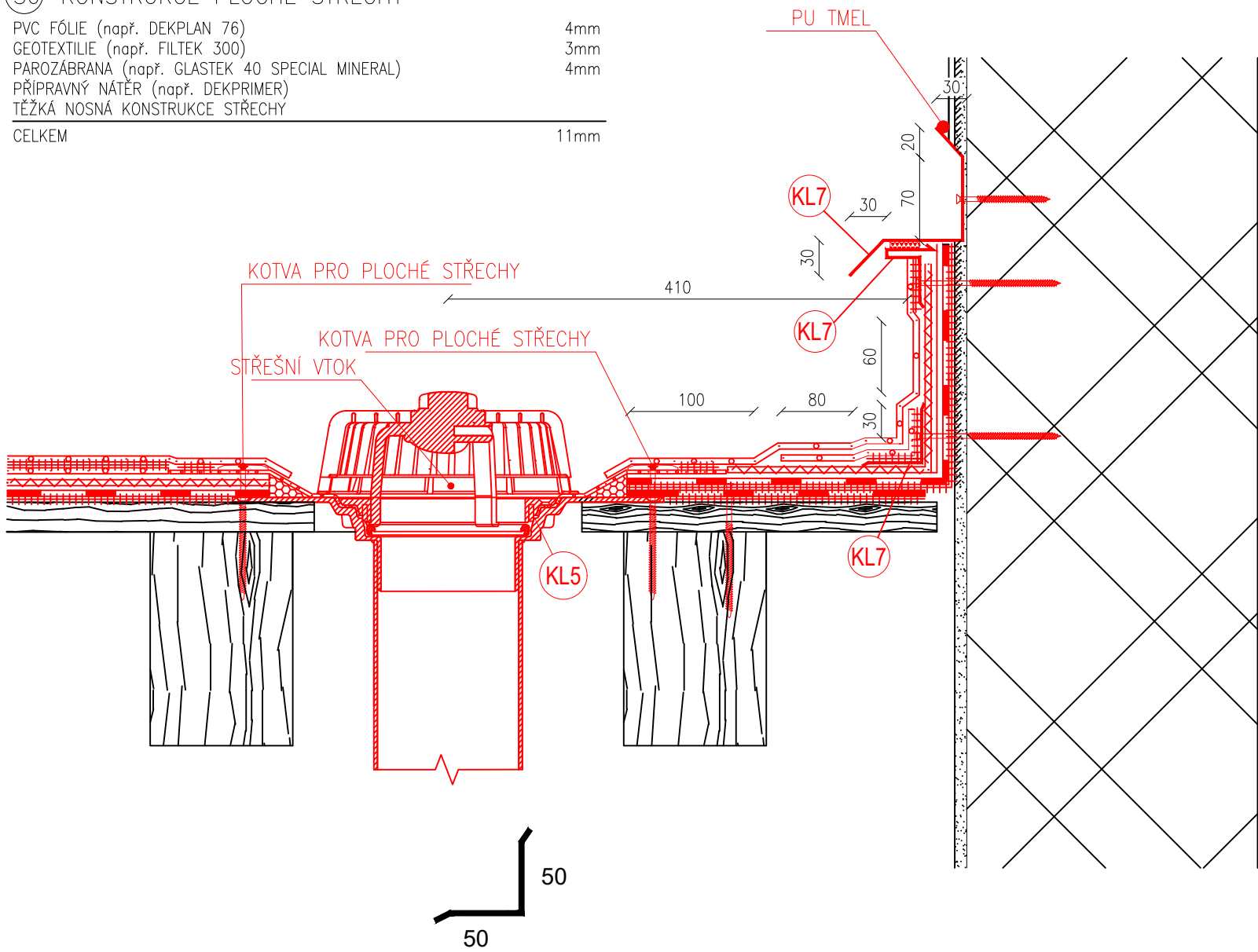


DETAIL F: ŘEŠENÍ STŘEŠNÍ VPUSTI U NADEZDÍVKY - NOVÝ STAV  
M1:5

S6 KONSTRUKCE PLOCHÉ STŘECHY

PVC FÓLIE (např. DEKPLAN 76)	4mm
GEOTEXTILIE (např. FILTEK 300)	3mm
PAROZÁBRANA (např. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL)	4mm
PŘÍPRAVNÝ NÁTĚR (např. DEKPRIMER)	
TĚŽKÁ NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY	
CELKEM	11mm



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- DŘEVĚNÝ PRVEK
- PVC FOLIE
- PAROZÁBRANA
- GEOTEXTILIE
- SPOJENÍ

POZNÁMKA

- KL7 OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ PLOCHÉ STŘECHY
- KL5 STŘEŠNÍ VPUŠŤ

název a místo stavby:		
Rekonstrukce		
krovu dělnického domu ve		
Studénce		
k.ú. Studénka nad Odrou (758396), parc. č.410		
investor:		
Město Studénka; Nám. republiky 762, Studénka - Butovice		
742 13		
Zastoupena: Libor Slavík, starosta obce		
část:		
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení		
zodpovědný projektant :		
Petr Mareček, ČKAIT 1103789		
vypracoval :		
Martin Vašica		
stupeň dokumentace:		
DPS		
výkres:		
DETAIL F: ŘEŠENÍ STŘEŠNÍ VPUSTI U NADEZDÍVKY - NOVÝ STAV		
měřítko:	datum:	formát:
1:5	PROSINEC 2020	A3
číslo výkresu:		
D.1.1-17		