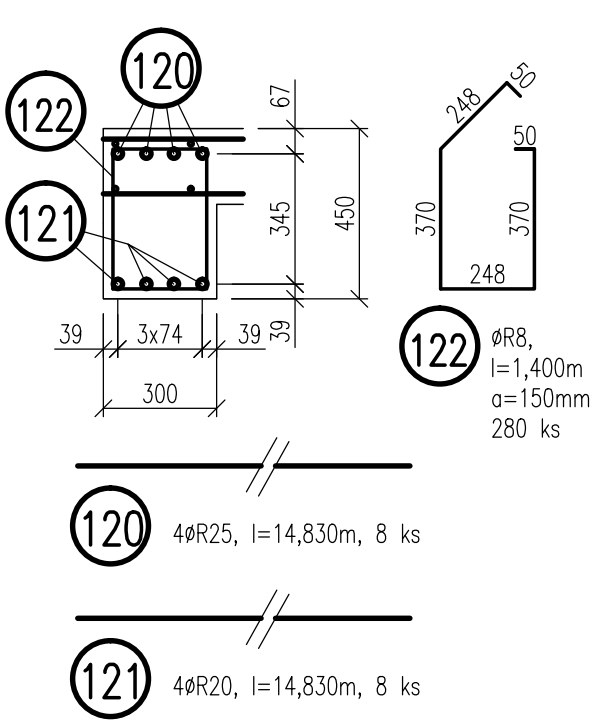
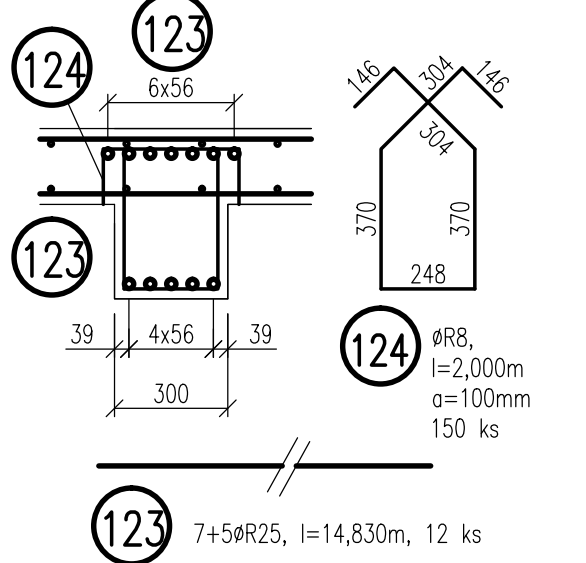


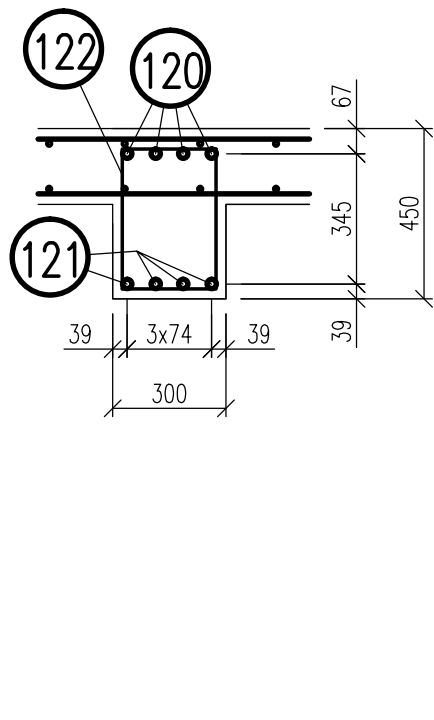
PREKLAD P11, l=14,88 m, 1 ks



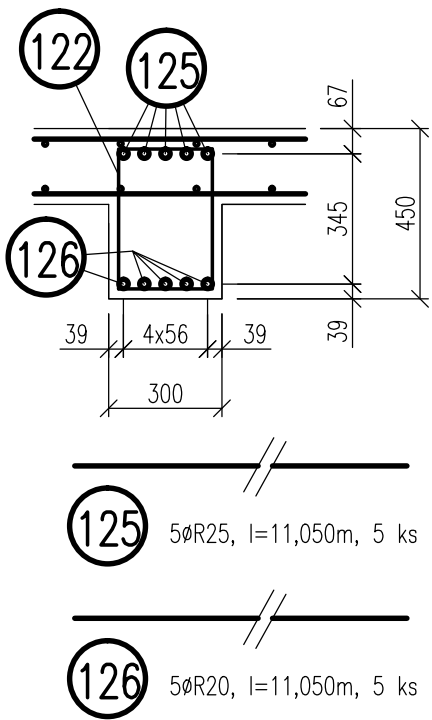
PREKLAD P12, l=14,88 m, 1 ks



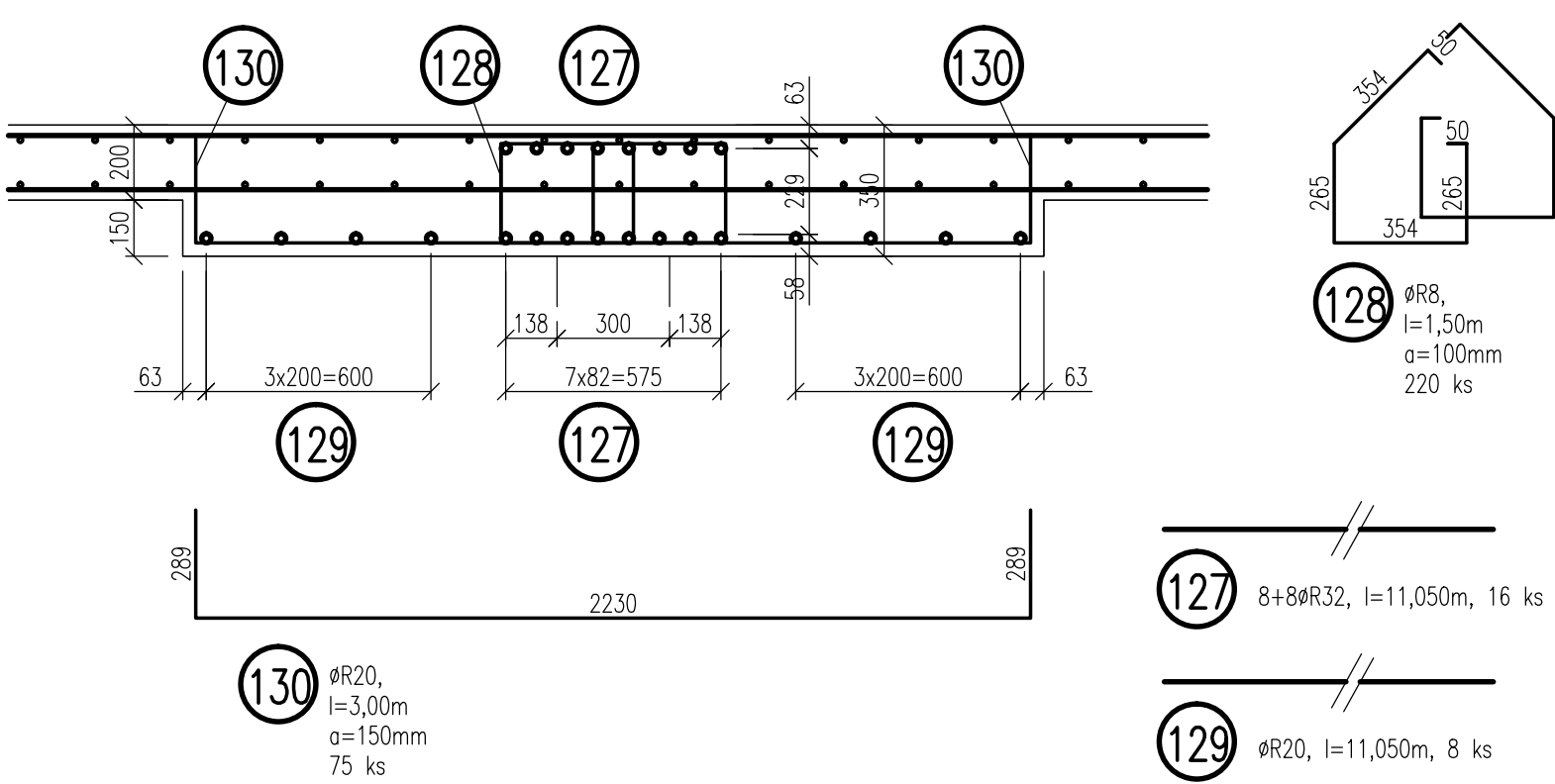
PREKLAD P13, l=14,88 m, 1 ks



PREKLAD P14, l=11,10 m, 1 ks



PREKLAD P15, l=11,10 m, 1 ks



POZNÁVKA
PRIERAZY V KONSTRUKCII VYHOTOVIT PODLA VYKRESOV PROFESII. TEPELNA IZOLÁCIA
KONSTRUKCII MUSI BYT VYHOTOVENÁ PODLA VYKRESOV ARCHITEKTURY.

BETON C 25/30 (B30) –XC1(SK)–CI 0,4–Dmax=16 –S3
VYSTUŽ BST 550 (10 505), OCEL S235JRH, DREVO C24

AUTORI	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVALI	
ING. IVAN JINDRA		ING. IVAN JINDRA	
MIESTO STAVBY : VLČKOVCE, okr. TRNAVA			
INVESTOR : PROGAST s.r.o., KRAJINSKÁ CESTA 18, 821 07 BRATISLAVA			
PRÍSTAVBA K PRIEMYSELNEJ BUDOVE		FORMAT:	2 x A4
		DÁTUM:	07/19
VLČKOVCE č. 46, 919 23 VLČKOVCE			
DRUH PROJEKTU: SP			
PREDMET VYKRESU:		MIERKA	S-04
VÝSTUŽ PREKLADOV 1. NP		1:50,1:20	