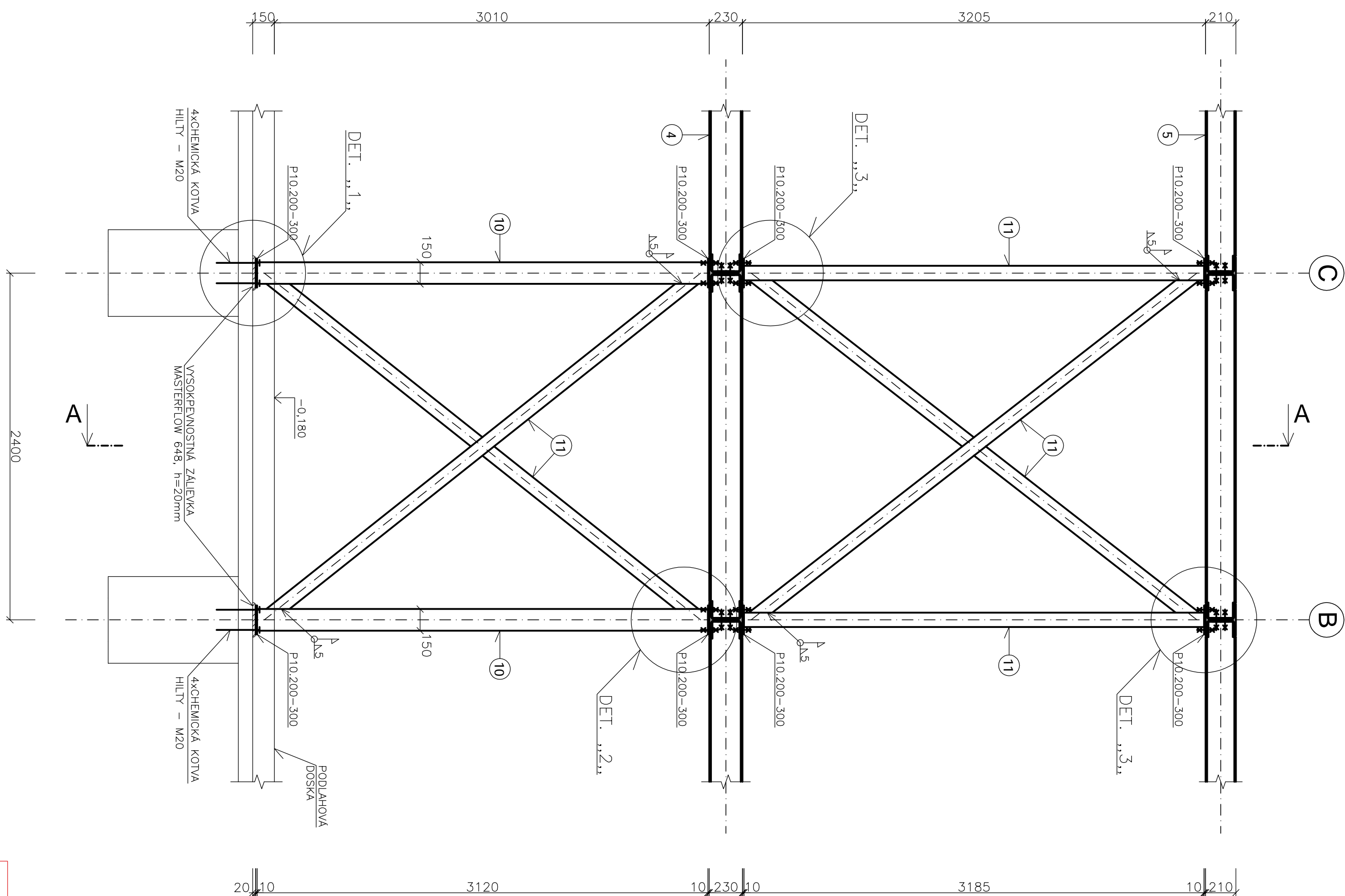
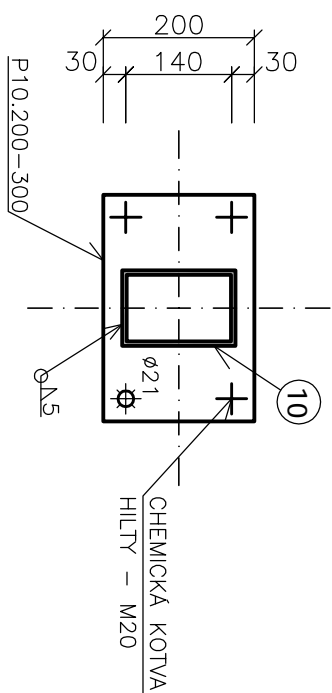
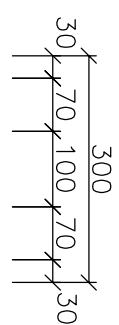


ZS7-1x

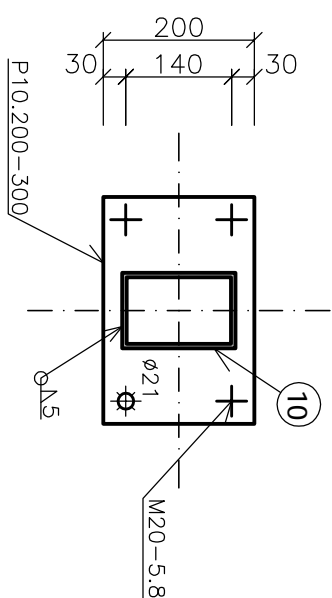
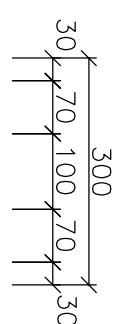
POHLAD



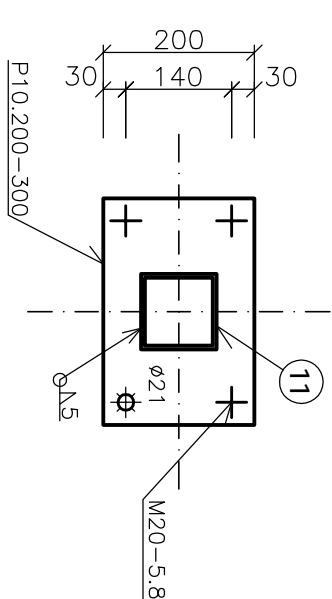
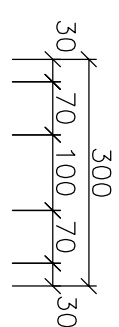
DETAIL „1“,
PÂDORYS, M1:10



DETAIL "2,"
PÔDORYS, M1:10

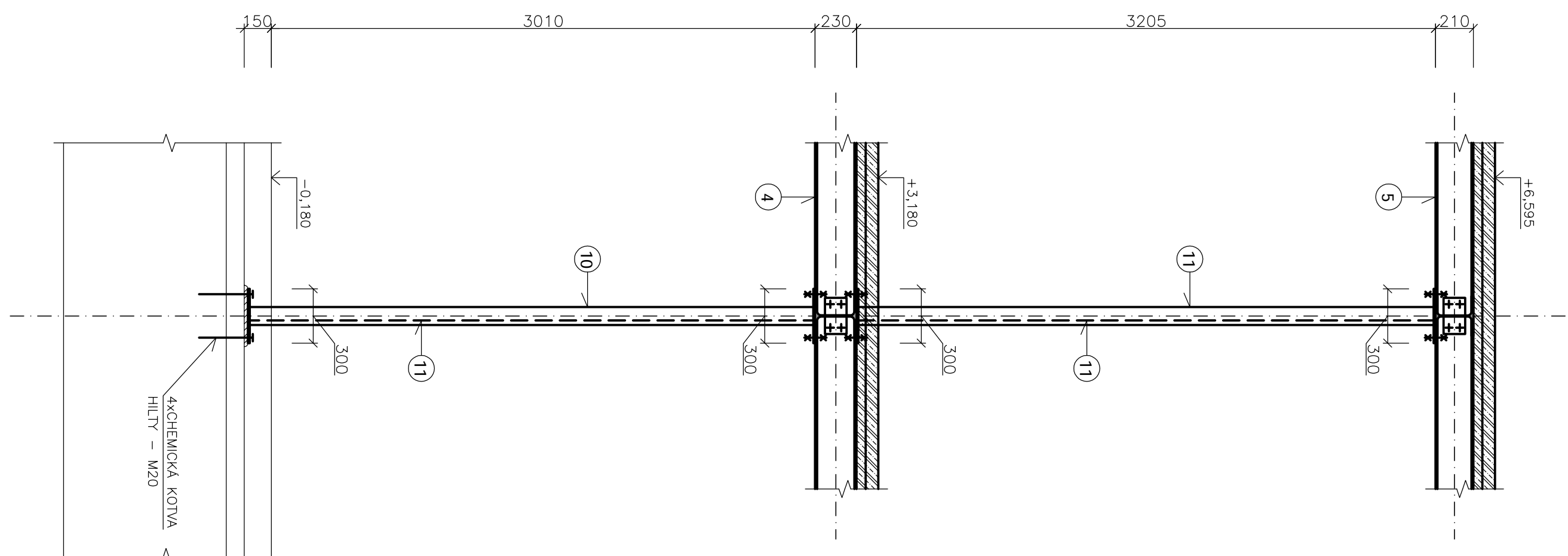


DETAIL „3“
PÔDORYS, M1:10

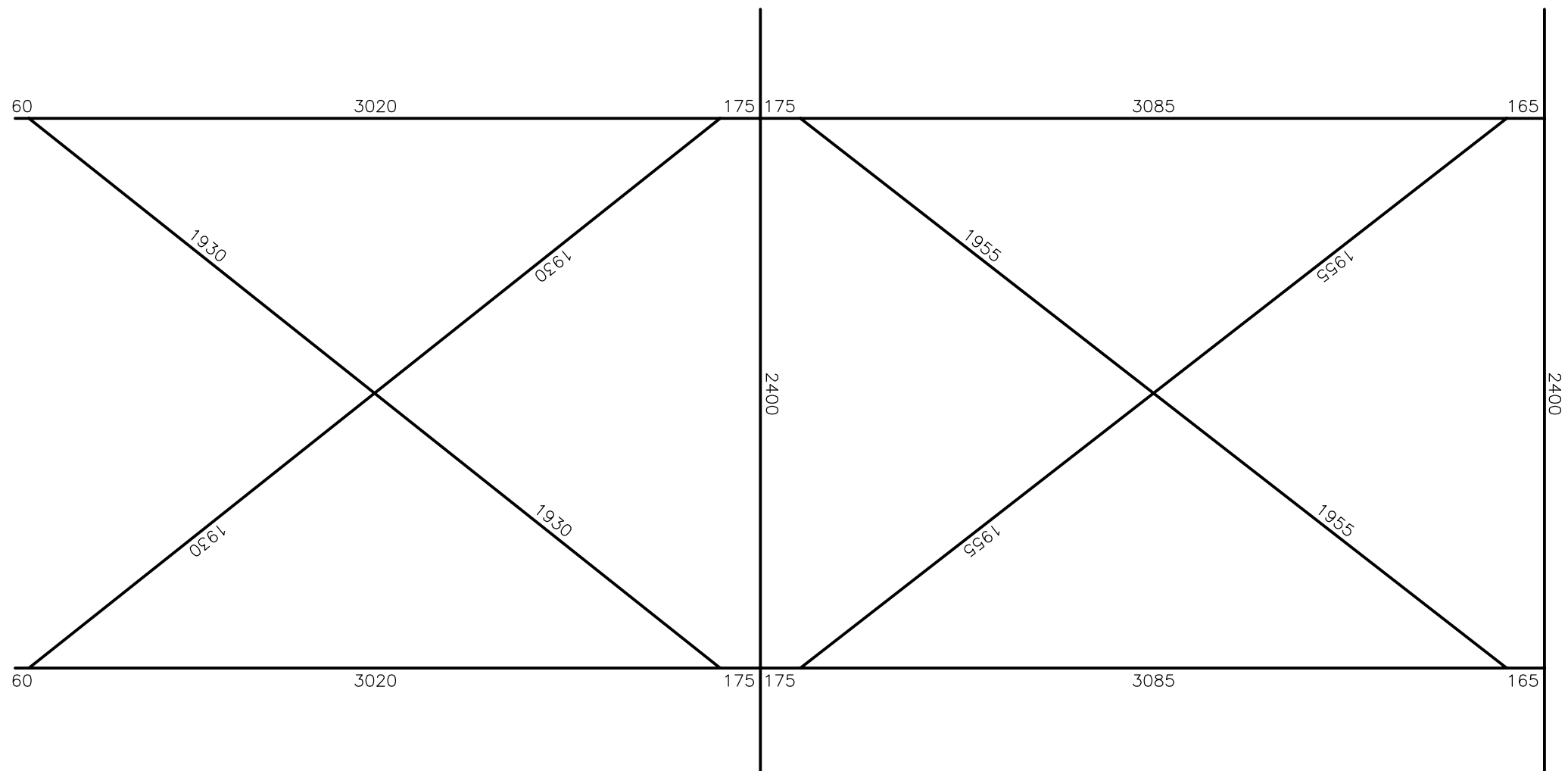


POZN.: HLÁBK KOTVENIA CHEMICKÝCH KOTIEV SA UPRESNÍ PODĽA REÁLNEHO STAVU
ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÍ, NUTNÉ PO ODKRYTÍ PRÍVOLAŤ PROJEKTANTA STATIKY
POZN.: MINIMÁLNE HLÁBK KOTVENIA KOTVY JE 200mm!

REZ A-A



OSOBA SCHÉMA STUŽIDLA ZST



TABULKA PRIEREZOV

Q2N.	TYPE	PREFEUT	MATERIAL
1	HEB240		S235
2	HEB140		
3	HEB120		
4	HEA240		
5	HEA220		
6	HEB220		
7	C240		
8	P8.240		
9	L100.100.8		
10	□150.100.6		
11	□100.100.5		
12	∅14		
13	L2.120.120 R5.P2.240		
14	HEA120		

POZNÁMKY:

POZN. 1: PRED REALIZACIOU ROZMERY PREMÄVŔ NA STAVE
POZN.2: TÄPEŽOVÝ PLECH NÄSTRELTÄ 6÷100mm
POZN.3: PRED REALIZACIÜ ZAKLADÄVICH KONSTRUKCIÍ JE NUTNÉ POUŽIÜT PROJEKOVÄNÄ SÄTÄTÄ
POZN.4: DÄLENIE PODLA ŽOÄNOSTI DODÄVÄTEÄ
POZN.5: PREMÄNÄ SKÖRINKOVÄ S PROSEKÄVÄMÄ
POZN.6: VÄRSTÄ DÄLENÄJŠIE DOKUMENTÄCE DÄTÄDÄVÄ KONSTRUKÖE PREDLOŽIÜ ZODPOVEDNÄ SÄTÄKOVÄ NA KONTROLÜ
POZN.7: ROZMÄRY ZÄKLADÖV PREMÄVŔ NA STAVE. i:ii
POZN.8: NA STÖPÄNIE PRIVÄTÄ TÄNÄ 60÷1÷100mm V TÄČINÄCH ROZPOU
POZN.9: VÝROBKÄ SÜ REFERENÖNÄ Ä JE MOŽNÉ ICH ZÄMENIÜ

POUZITE MATERIALY :

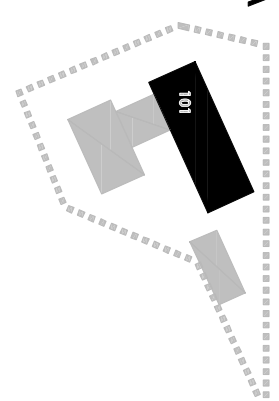
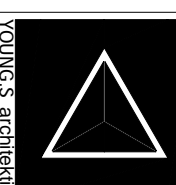


BETÓN EN206-1 - C25/30 - XC1 (SK) - Cl 0.4 - Dmax 8mm - S3 - PLECHODOSKA

WYSTUŻ S500B

ZVÁRANÁ SIET' BST 500 M

OCEL S235 MPa

SO 101 : $\pm 0,000 = +158,450$ m n.m.

NÁZOV PROJEKTU		KULTÚRNE STREDISKO A KNIŽNICA ŽARNOVICA - RAČA					
MIEŠTO STAVBY		Žarnovická 895/27, 831 06 Bratislava hlavne zastavený objekt parcely č. 51319 intenzívne zast. parcely č. 51325, 51320, 51321					
STAVEBNÍK		Mestská časť Bratislava - Rača Kukučiová 21, 831 06 Bratislava - mestská časť Rača					
GENERÁLNY PROJEKTANT		young's architects s.r.o. Bátzova 58/90a 081 07 Bratislava - Petržalka					
AUTORI PROJEKTU		Ing. arch. Jozef Babor, PhD. Ing. arch. Miroslav Peregrinová					
SPRACOVATEĽ PROJEKTU		DRAHA PROJEKT s.r.o. Porubské 240 906 22 Poruba					
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Pavol Dina					
KONTROLA		Ing. Pavol Dina					
VÝPRACOVÁ		Ing. Pavol Dina					
STAVBAŇNÝ OBJEKT		SO 101		MIERKA			
ETAPA		1. ETAPA		1:25			
ČÍSLO PD		E.1.1.2 - STATIKA		FORMÁT			
OBSAH VÝKRESU		ZÁKLÉDNE STUŽNICOVÉ SZ		ROZMER			
				840 x 594			
				DATUM			
				03.2025			
ČÍSLO PROJEKTU	KOD PROJEKTU	STUPEN OB	KOD PROJEKTU	STAVBAŇNÝ OBJEKT	ČÍSLO VÝKRESU	ROZMERA	PÁRKA
031	KCR	RP	E.1.1.2	SO 101	E.1.1.2_21	00	