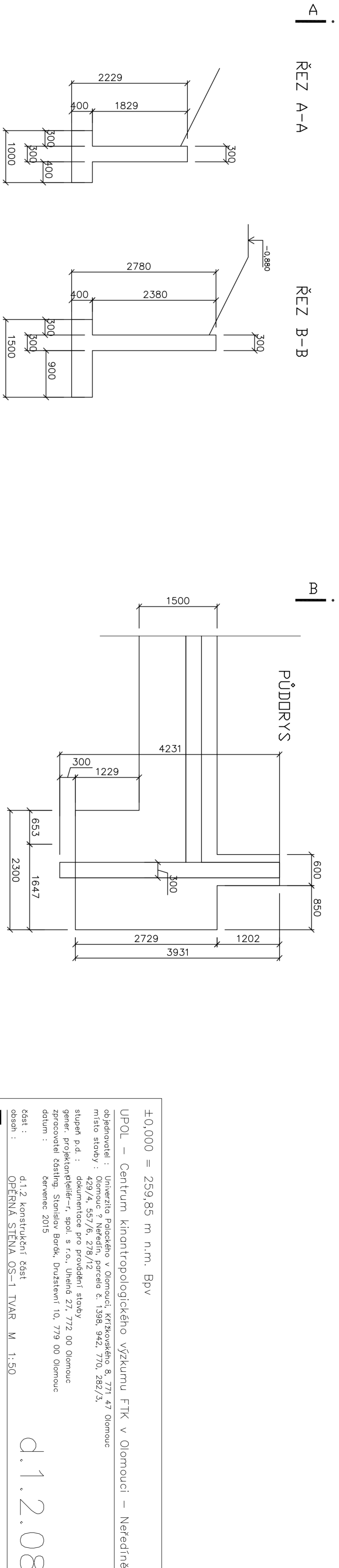


Technical drawing of a roof plan. The drawing shows a rectangular structure with a dashed line indicating a boundary or path. Dimensions are provided in meters (m):

- Overall width: 10.10 m
- Overall length: 1.650 m
- Internal width (excluding walls): 0.950 m
- Internal length (excluding walls): 1.500 m
- Wall thickness: 0.050 m

The drawing includes a section line labeled 'A' and 'B'.



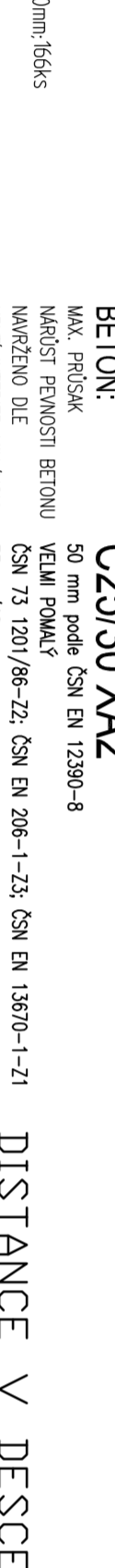
objednatel : Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 8, 771 47 Olomouc

část :
část :
d.1.2 konstrukční část
OPĚRNÁ STĚNA OS-1 TVAR M 1:50

část :	d.1.2 konstrukční část
obsah :	OPĚRNÁ STĚNA OS-1 TVAR M 1:50

architektonické řešení : miroslav pospíšil, atelier=r.s.r.o., uhelná 27, olomouc

0
1
2
3



C25/30 XA2
50 mm podle ČSN EN 123

DISTANCE V. DESCENT

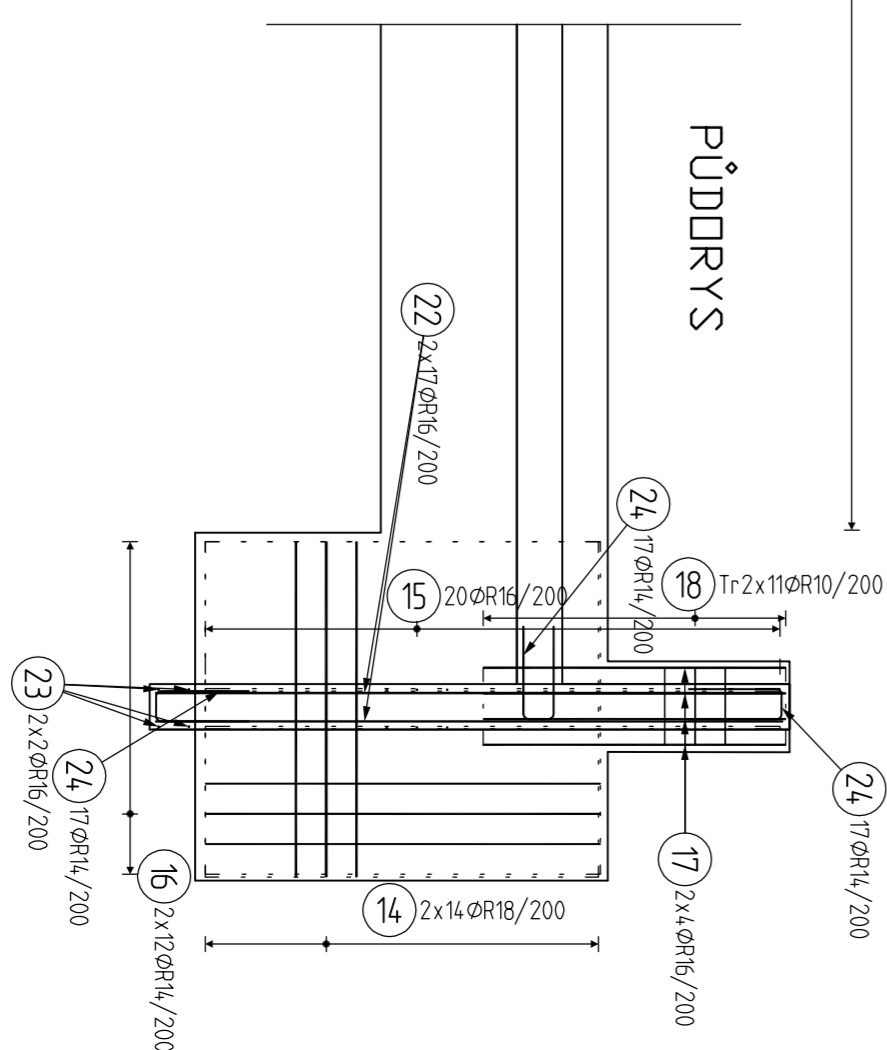
② 20 166 \varnothing R10/600x600

POLOMERY OBLOUKU JSOU POLOMERY OHYBACÍCH TRNŮ, NEZNAMENÉ POLOMERY JSOU 1/2 Dr.min (TAB. 20).

NEZNAMENÉ UHLÝ JSOU 45°, 90° resp. 180°.
CELKOVÉ DELKY VLOZEK JSOU SÍRŮZNÉ DELKY.
ROVNÉ VLOZKY JSOU VE VÝKAZU OZNAMENÉ *.

DISTANCE VE STĚNĚ
RASTR 600/600

CELJKOVA DEJKA		R					
PROFIL	DELKA	KS	10	12	14	16	18
1 R 16	3750	95					
2 R 16	2000	136				256.3	
3 R 14	1700	136				272.0	
*4 R 10	2400	95	228.0				
*5 R 14	12000	64			766.0		
*6 R 14	7800	51			312.0		
7 R 14	3300	51			166.3		
8 R 14	4500	46			207.0		
9 R 12	1800	96	172.8				
*10 R 14	8200	36		295.2			
*11 R 14	6050	8		48.4			
12 R 14	4150	10		41.5			
13 R 12	500	95					
14 R 18	2800	28		47.5			
15 R 16	7600	20					78.4
16 R 14	3200	24			76.8		
*17 R 16	2000	8			153.0		
19 R 14	1500	102					16.0
20 R 10	1250	166	207.5				
*21 R 16	400	320	128.0				
*22 R 16	4150	34				141.1	
*23 R 16	3300	51				13.2	
24 R 14	1400	51			71.4		



UPOL – Centrum kinantropologického výzkumu FTK v Olomouci – Neředíně
objednatel : Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 8, 771 47 Olomouc
Olomouc 3, Nákupní středisko X 1708 042 770 280 17

+ / 0011000

gener. projektantůleir-r, spol. s r.o., Uhelná 27, 772 00 Olomouc
zpracovatel čásling. Stanislav Barák, Družstevní 10, 779 00 Olomouc

datum : červenec 2015

d.1.2 konstrukční část

architektonické řešení : miroslav pospíšil, atelier-r,s.r.o., uhelná 27, olomouc

0
1
2
3