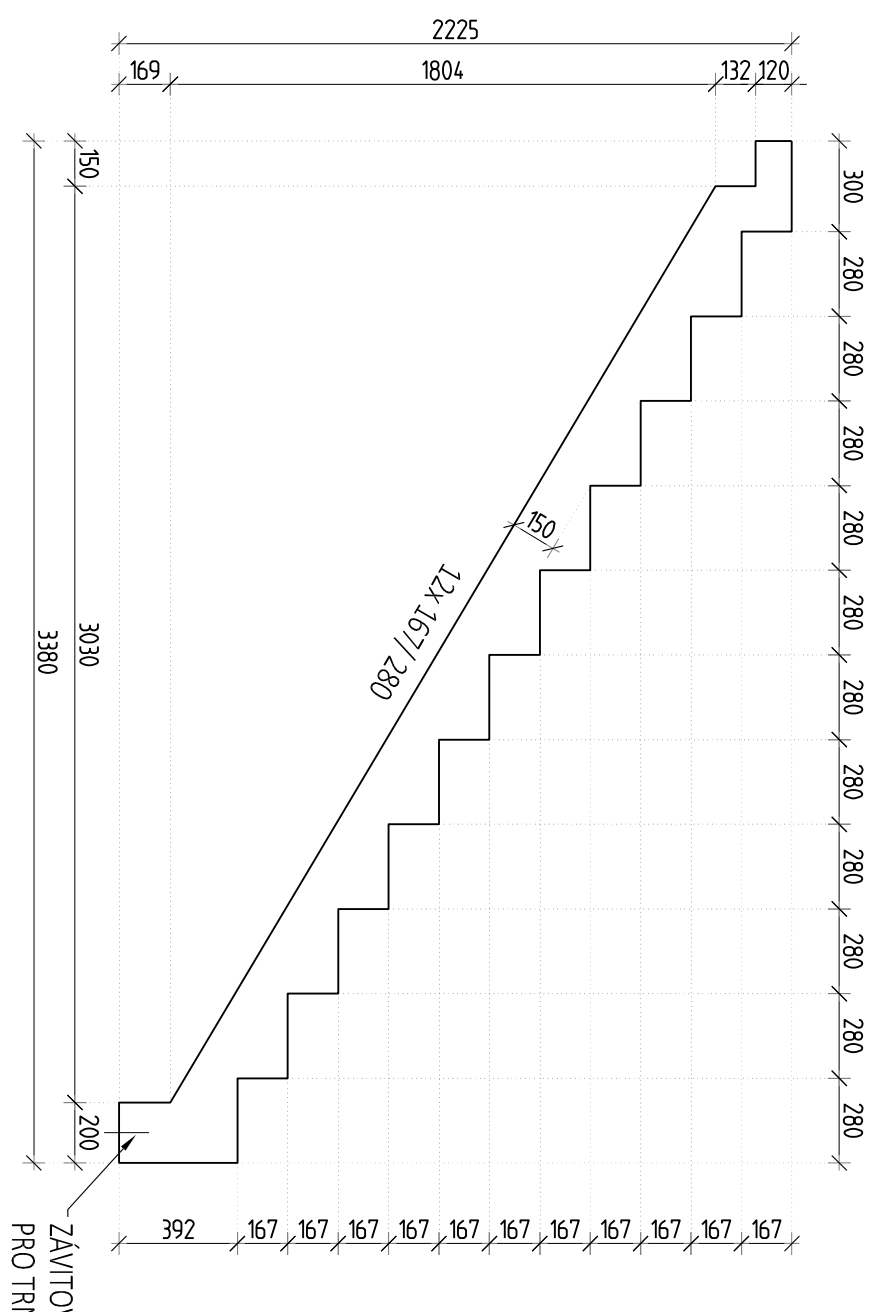
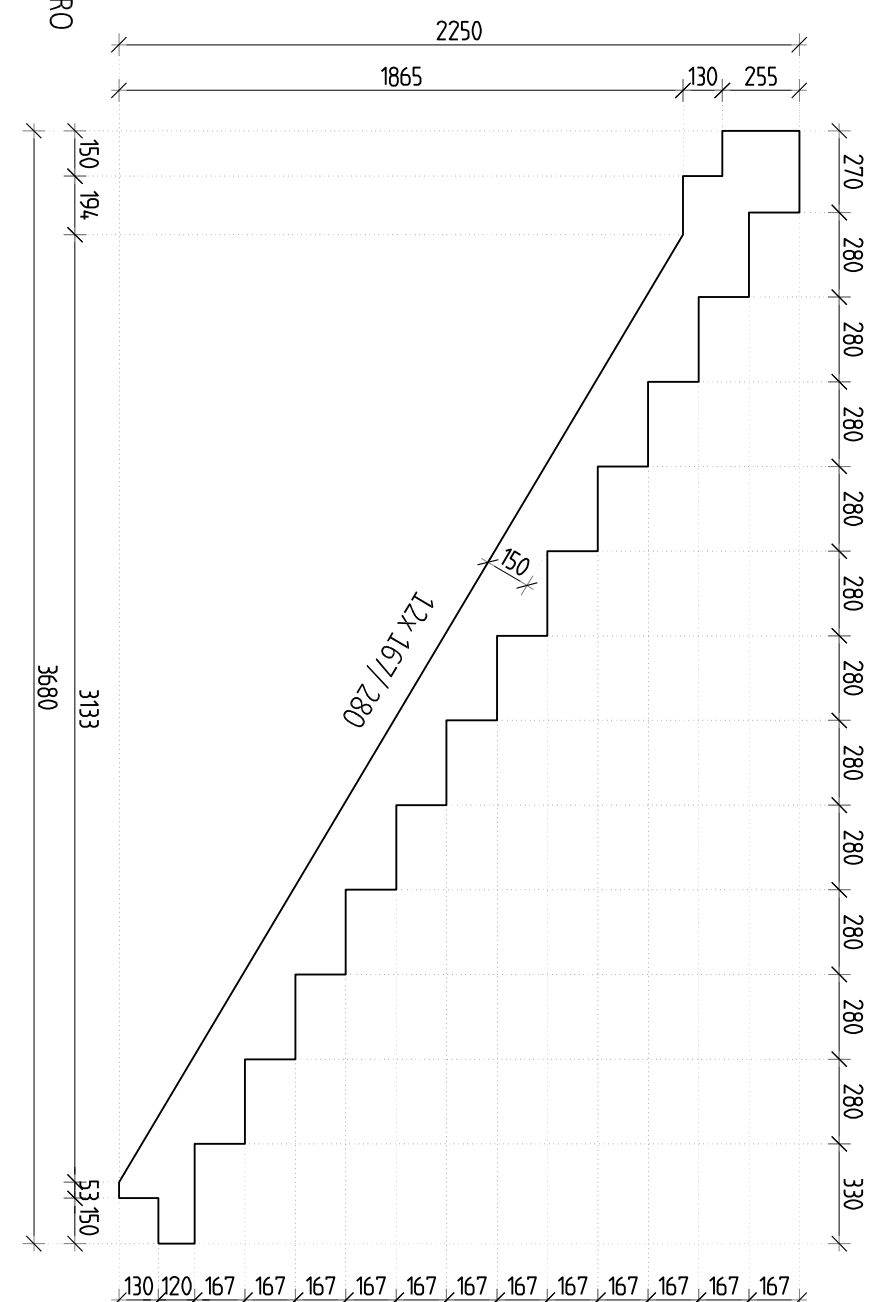


TVAR PREFABRIKOVANÝCH SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN
MĚŘÍTKO 1:25

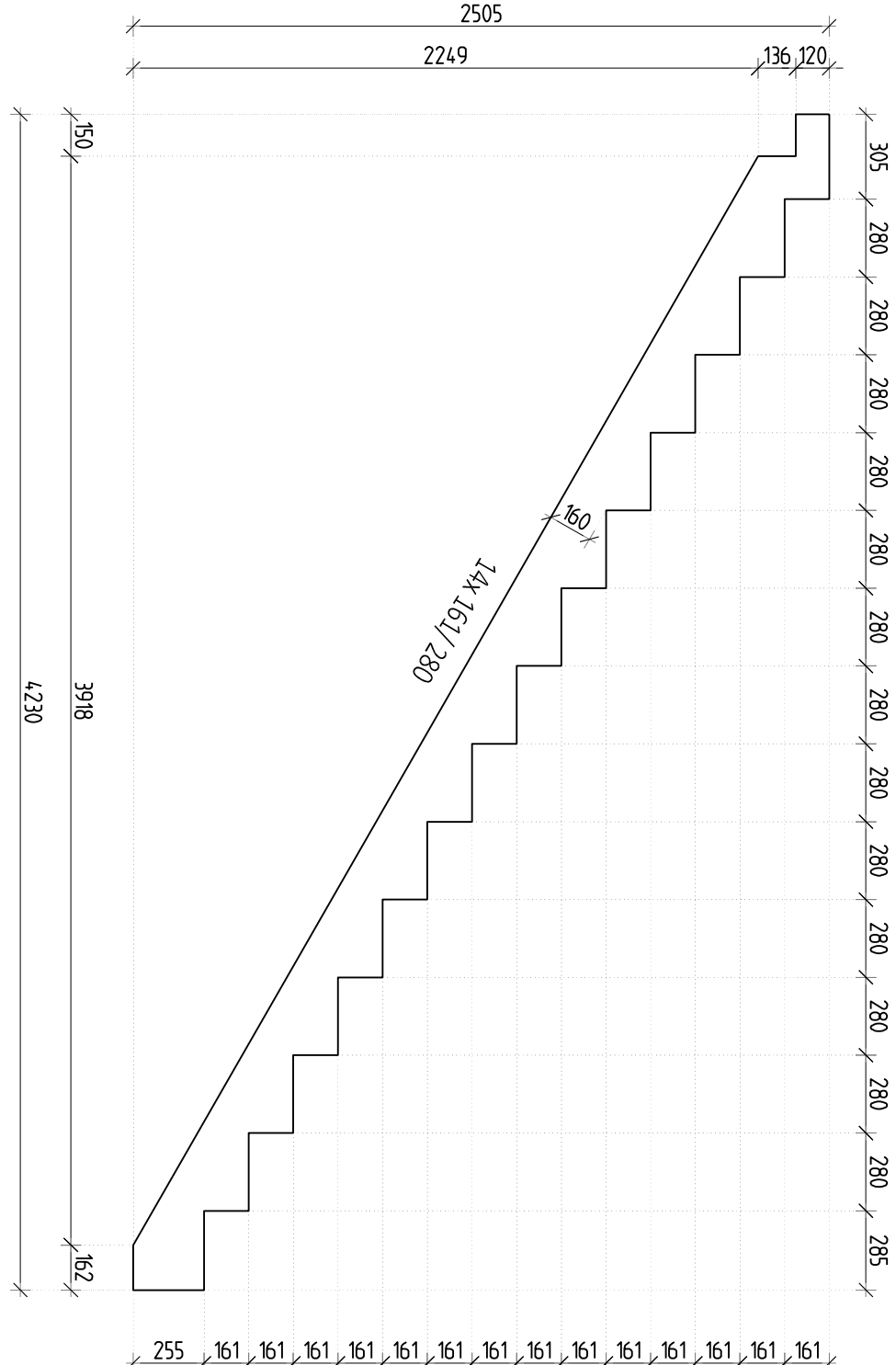
RAMENO R1



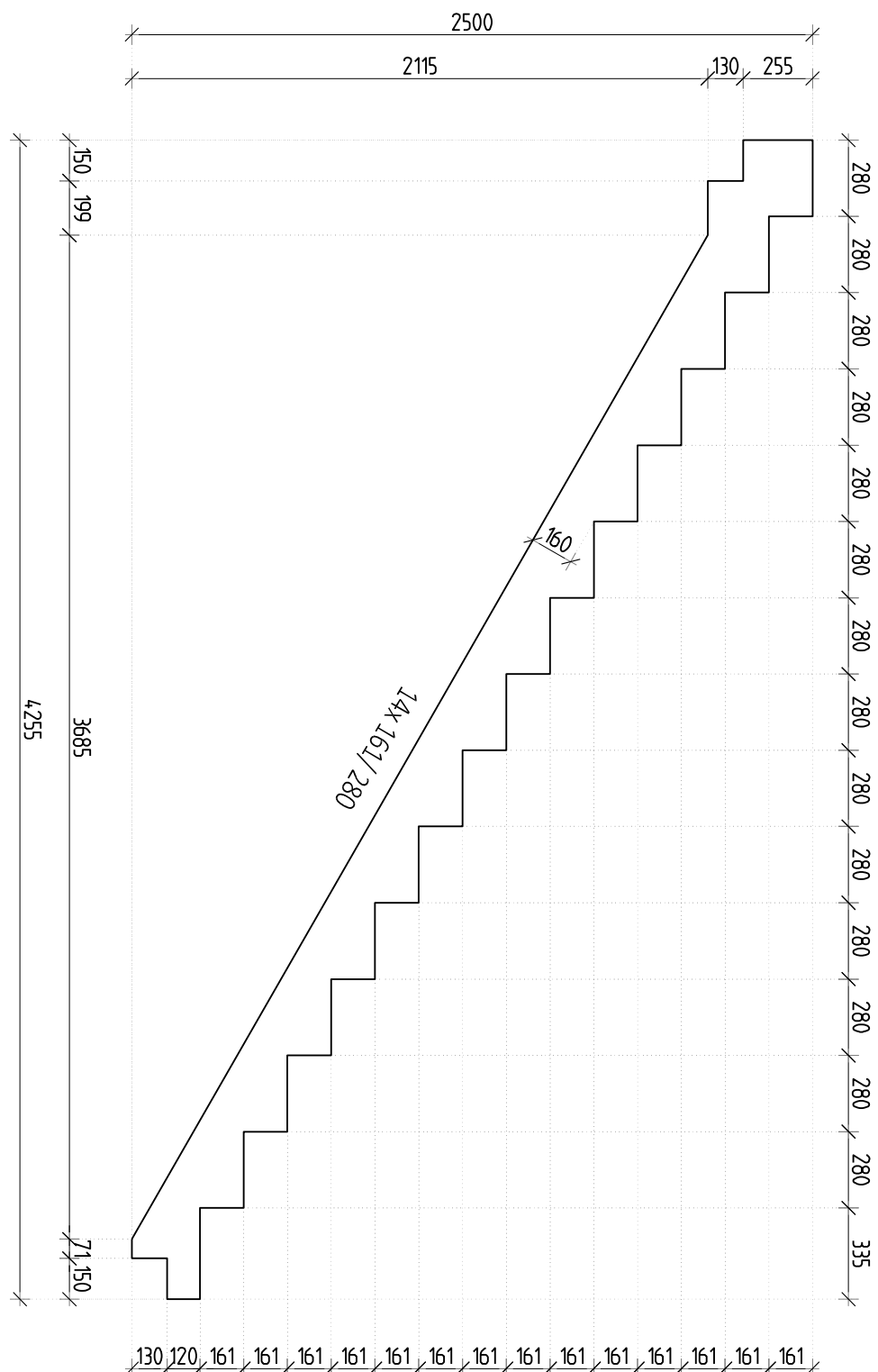
RAMENO R2



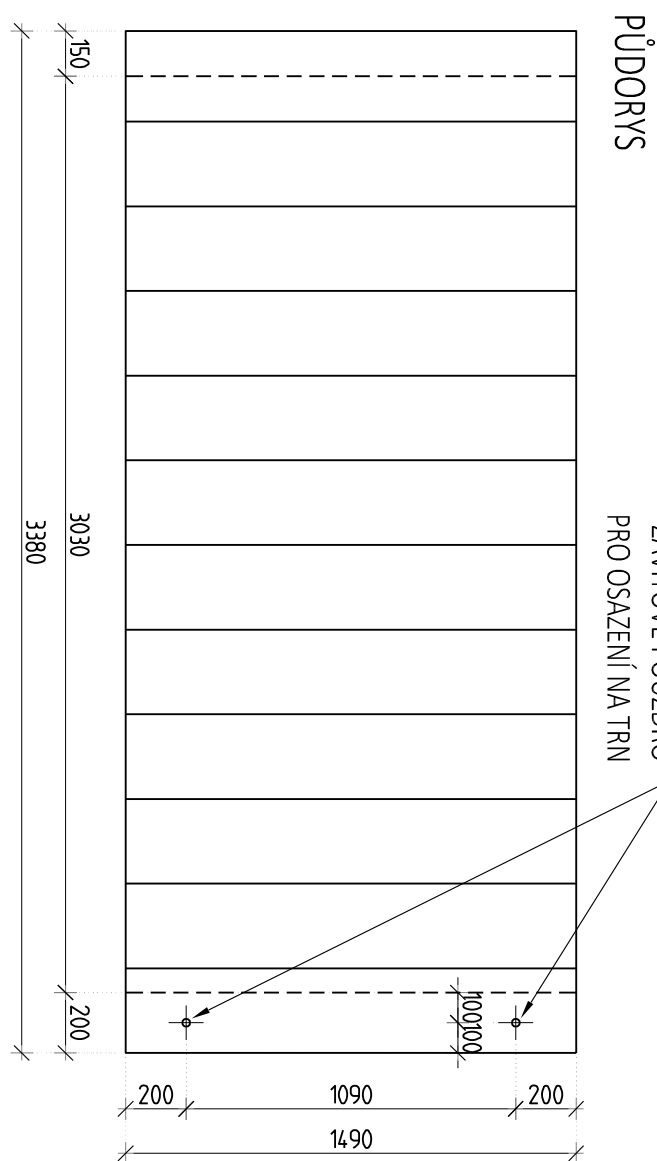
RAMENO R3



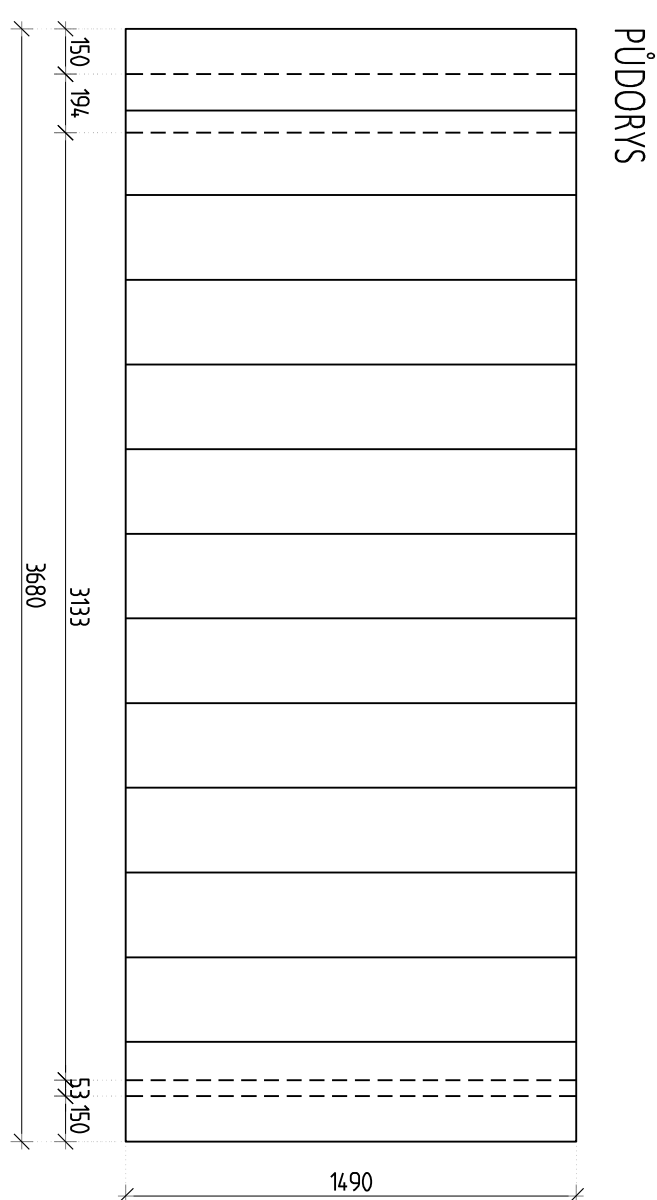
RAMENO R2



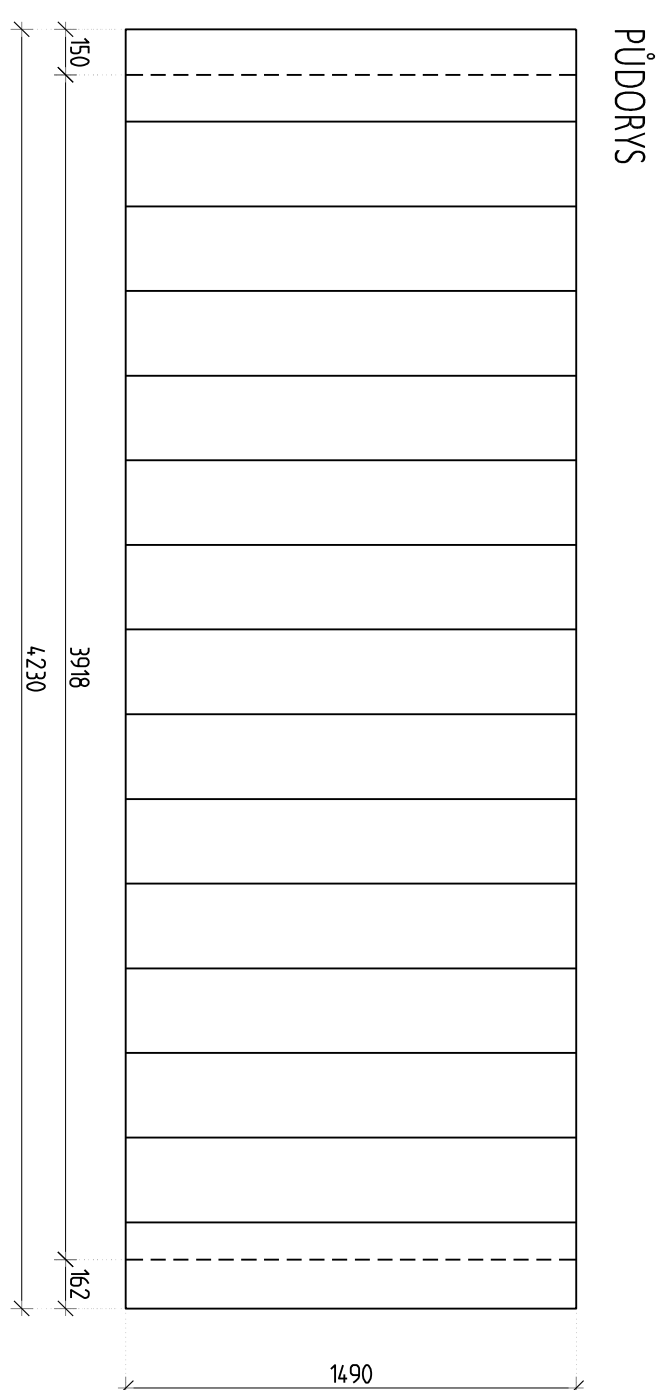
PŪDORYS



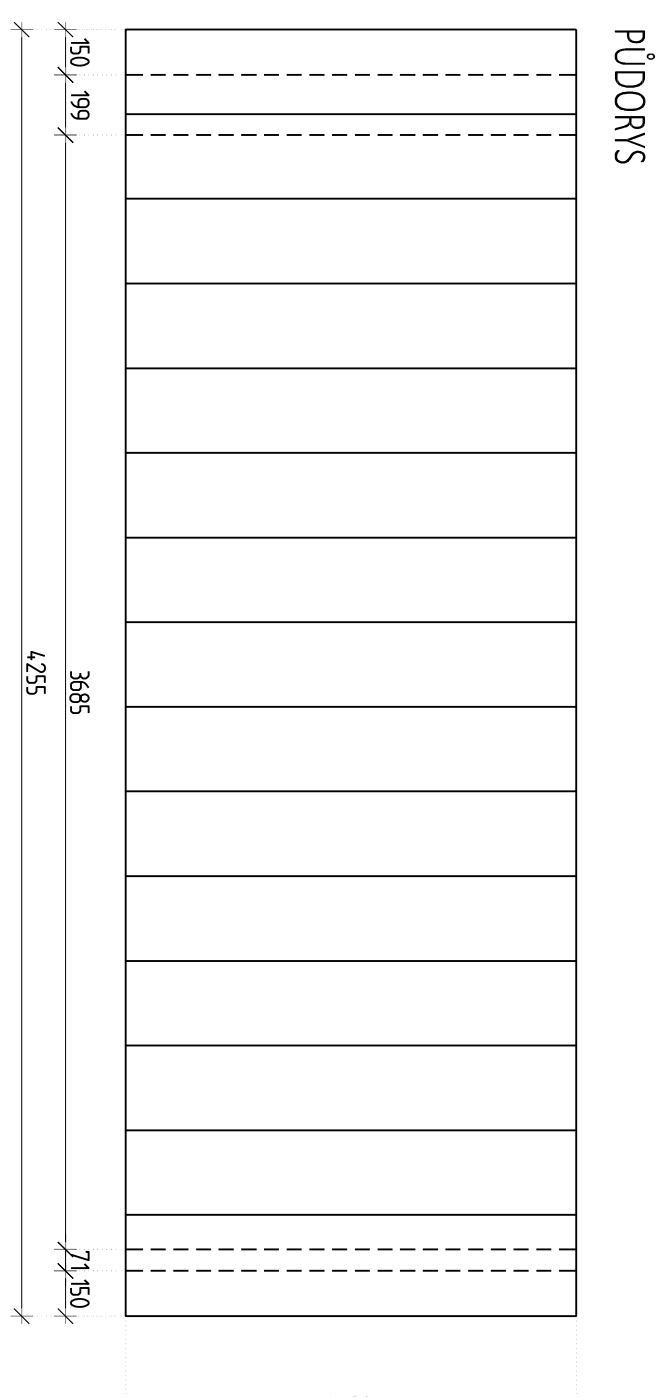
PUDDORYS



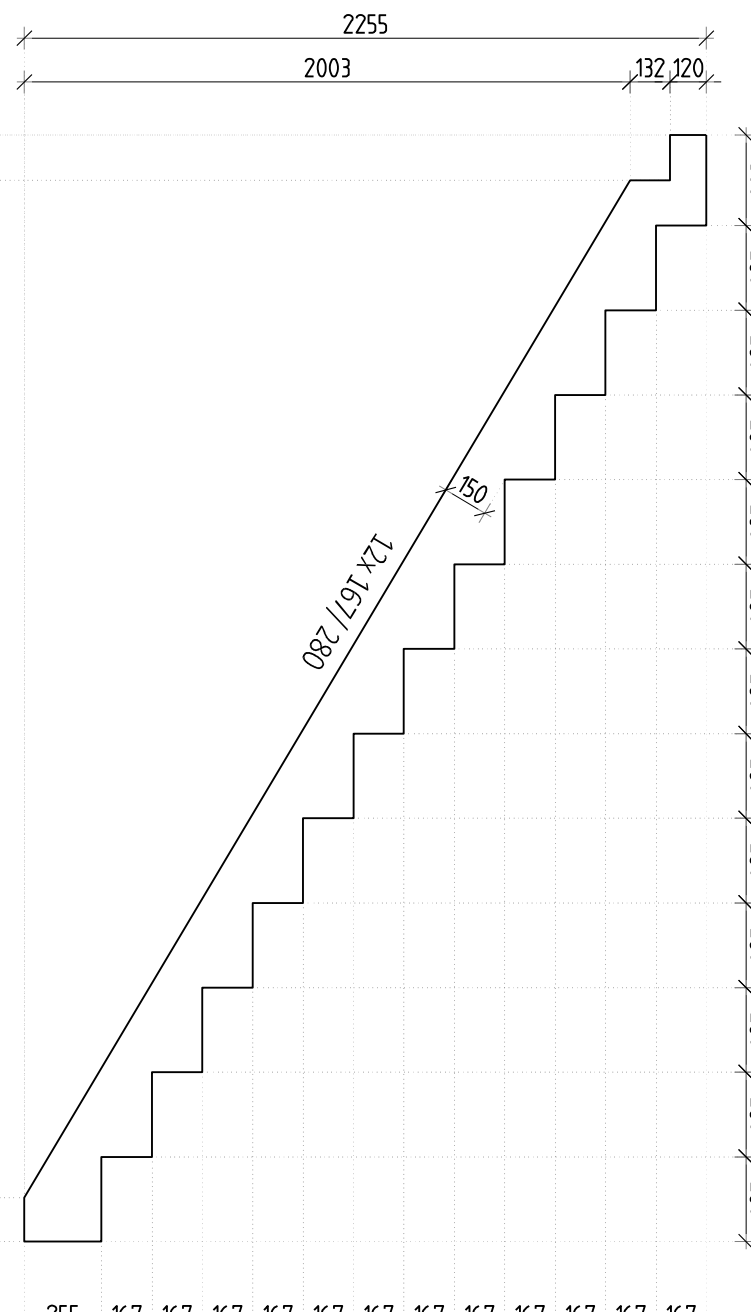
PŮDORYS



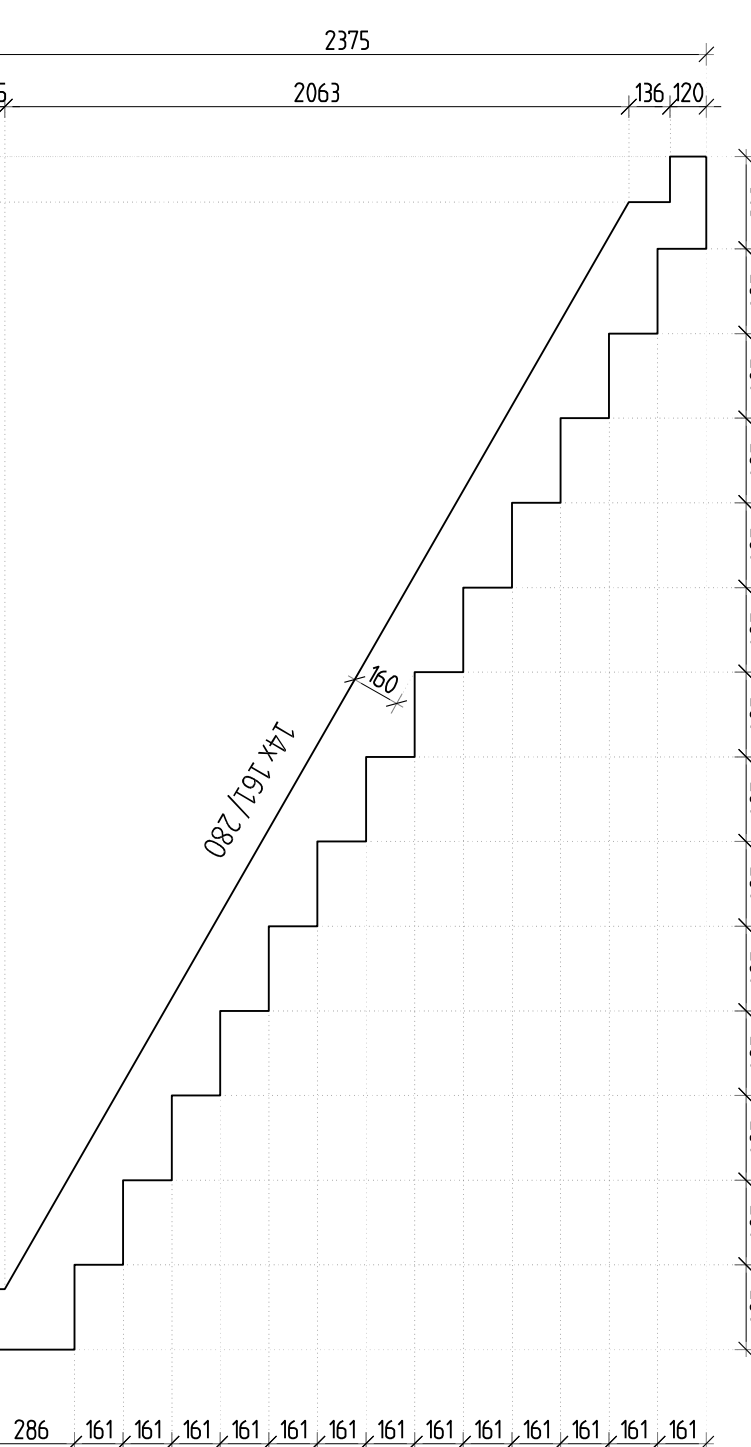
PUDORYS



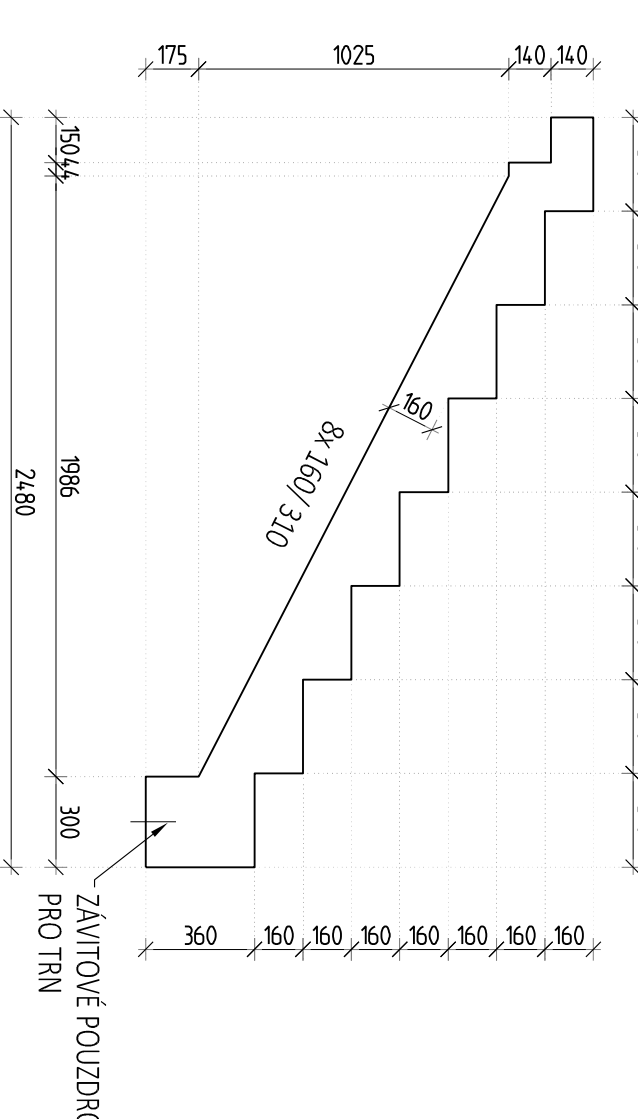
RAMENO R5



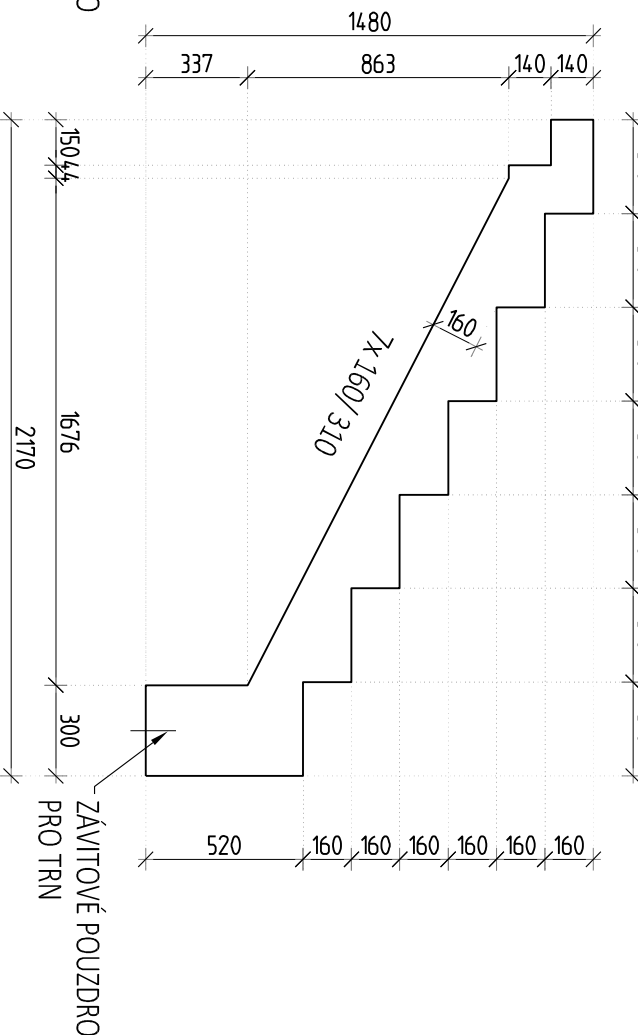
RAMENO RE



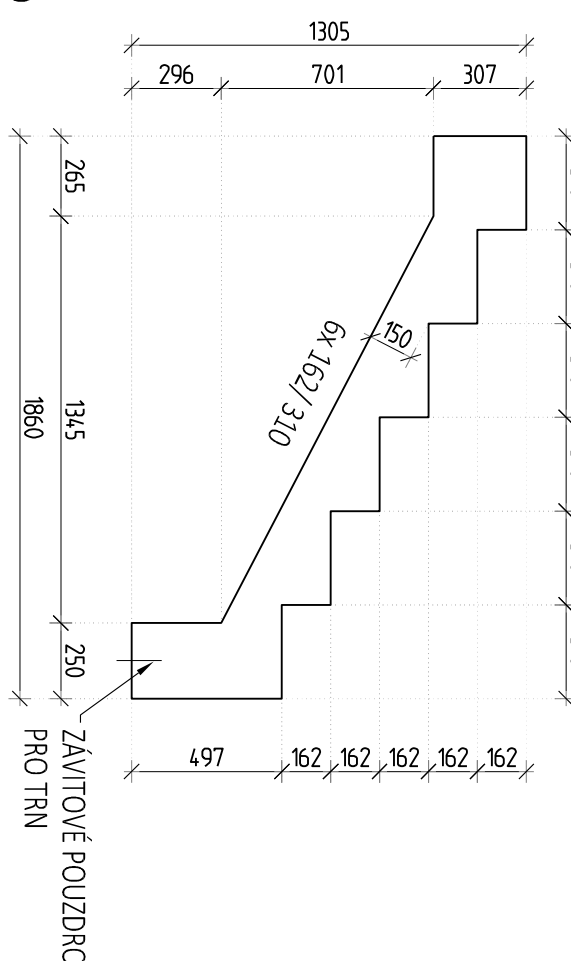
RAMENO R7



RAMENO R8



RAMENOS



QZN.	PROJEK	UMESTEN	UMESTEN [mks]
R1	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VARNI	1 ks
R2	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VARNI	3 ks
R3	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VARNI	1 ks
R4	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VARNI	2 ks
R5	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VARNI	2 ks
R6	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VARNI	1 ks
R7	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VNEŠI	1 ks
R8	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VNEŠI	1 ks
R9	PREPARIRANJE ŠKOLSTOVJE PAMNO	VNEŠI	1 ks

POZNÁMKY:
- MĚZI OZUBEN PODESTÝ A OZUBEN PŘEČ: RÁMČENÍ BUDE VLOŽENO PŘIŽITĚ POŽÍŠKO Tl. 10mm
- RÁMČENÍ BUDOU BETONOVÁNA V OBRÁŽENÉ POLOZE
- VÝROBNÍ TOLERANCE: +0mm; -10mm
- TRANSPORTNÍ A NÁVNIPÁČNÍ PRVKY BUDOU SOUČÁSTÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
- DODAVATEL JE POVINNÝ ZKONTROLOVAT VÝKAZ MĚŘENÍ A DO CENY O DÍLO PŘIPRAVIT VŠEČNÉ
POTŘEBNÉ POUŽIT PRO REALIZACI DÍLA

SPECIFIKACE BETONU:

PREFABRIKOVANÁ SCHODIŠŤOVÁ RÁMENA - VNITRŇNÍ
 Beton musí splňovat požadavky ČSN EN 206+ČSN P 73 2404
C30/37-XC1(C_F,f₁)-Cl 0,4-Dmax 16-S3

PREFABRIKOVANÁ SCHODIŠTŮVÁ RAMENA - VNĚJŠÍ
 Beton musí splňovat požadavky ČSN EN 206+ČSN P 73 24:04
C30/37-XC4,XF3(CZ,F,1)-Cl 0,4-Dmax 16-S3

VÝROBA BETONU A PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCÍ
 PODLE ČSN EN 206-1, ČSN EN 12670
 PROVÁDĚČÍ TŘÍDA 2, TŘÍDA TOLERANCÍ 1

VÝKAZ SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN

[illegible]