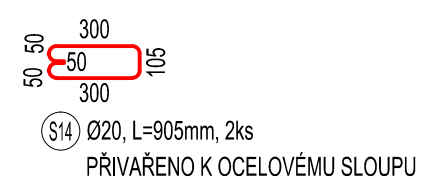
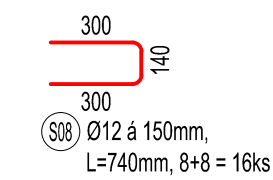
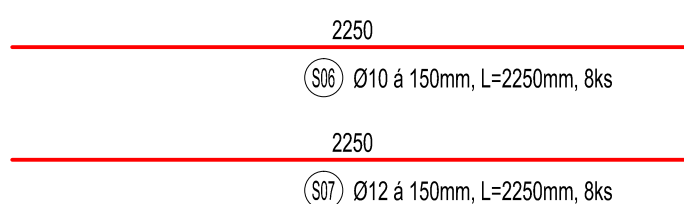
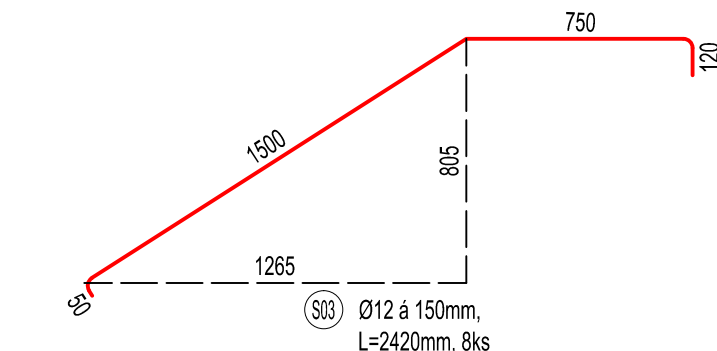
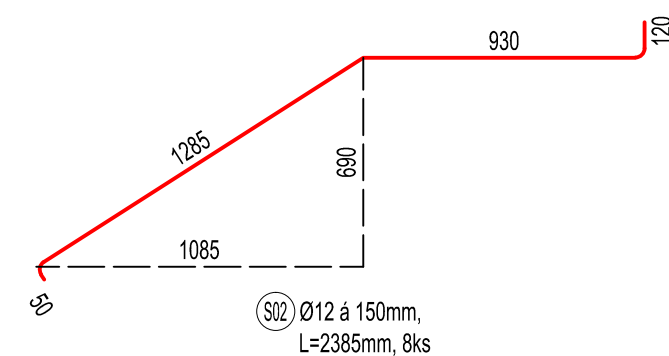
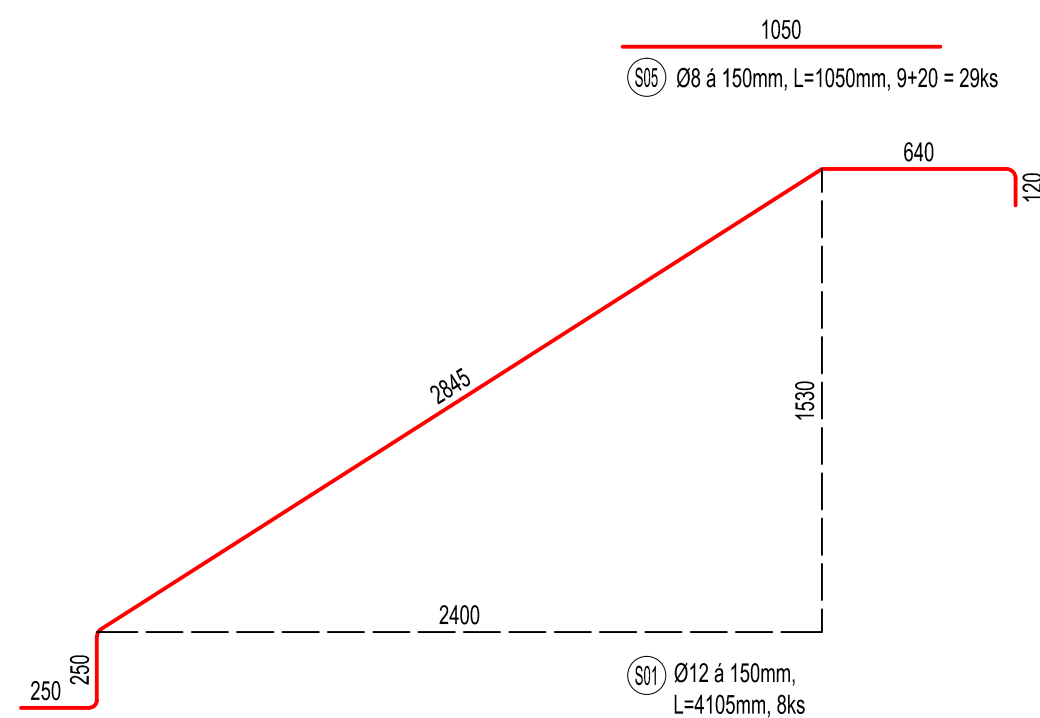
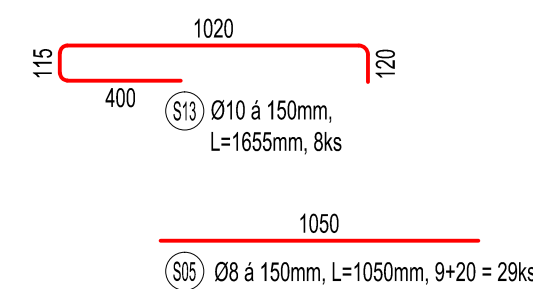
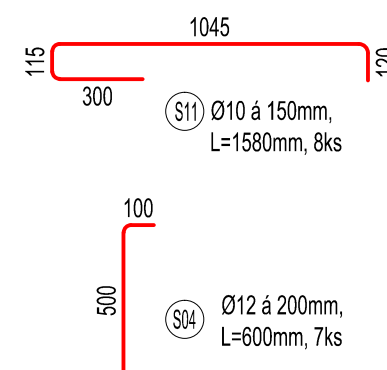
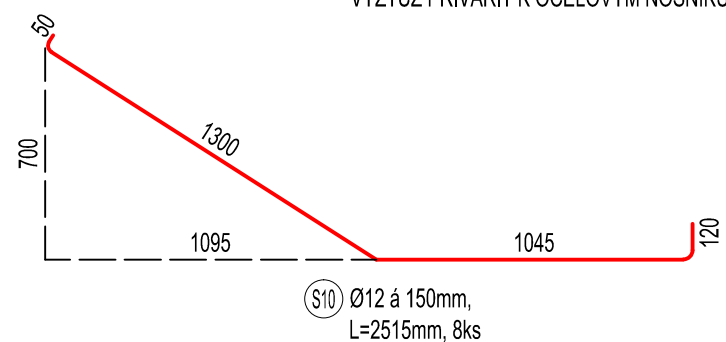
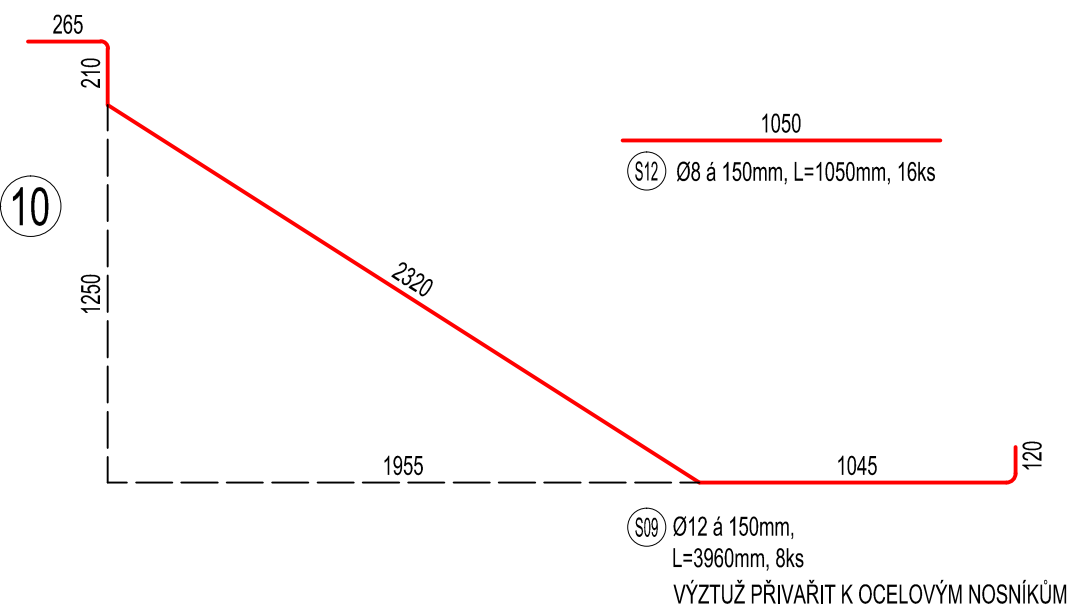
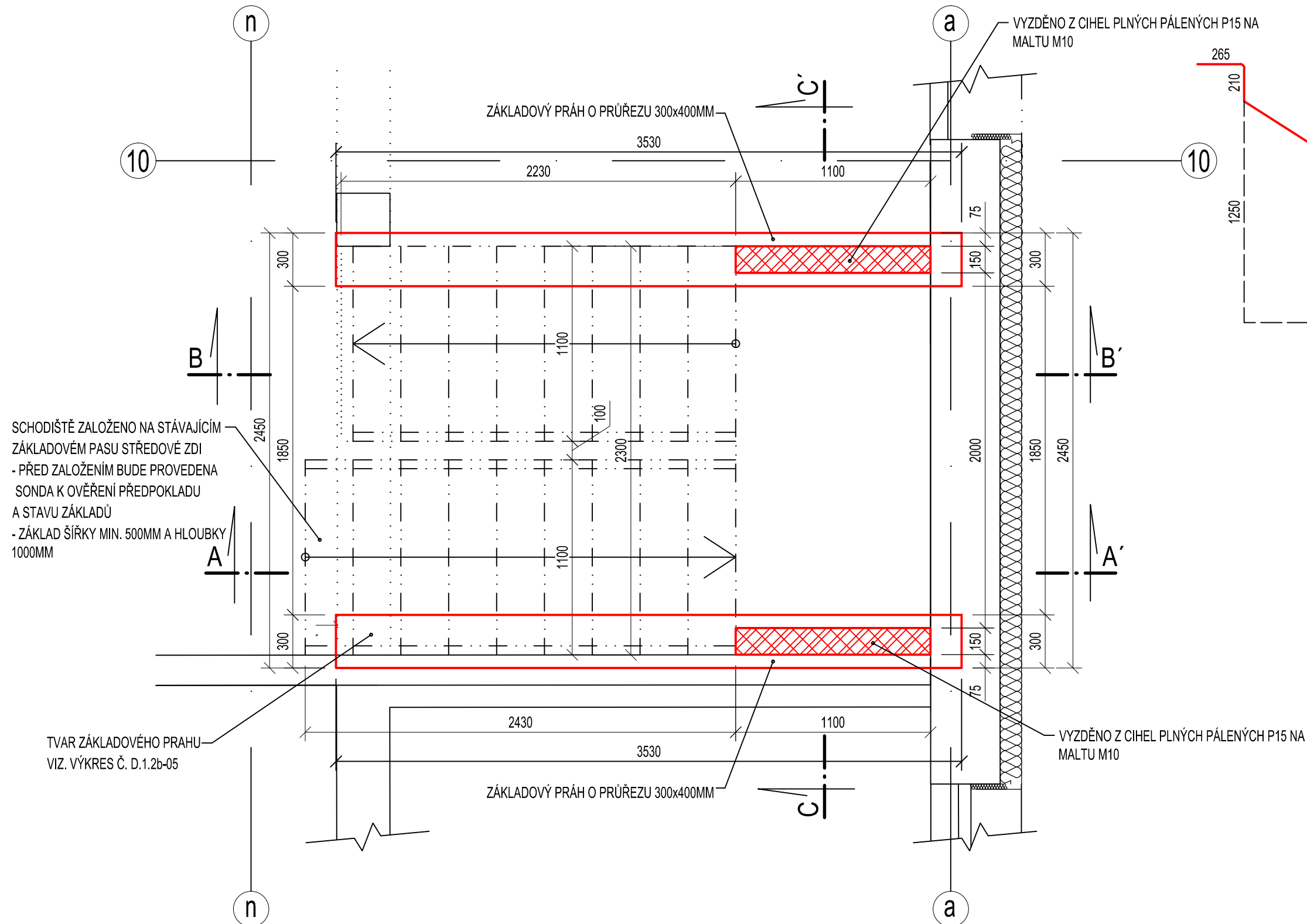
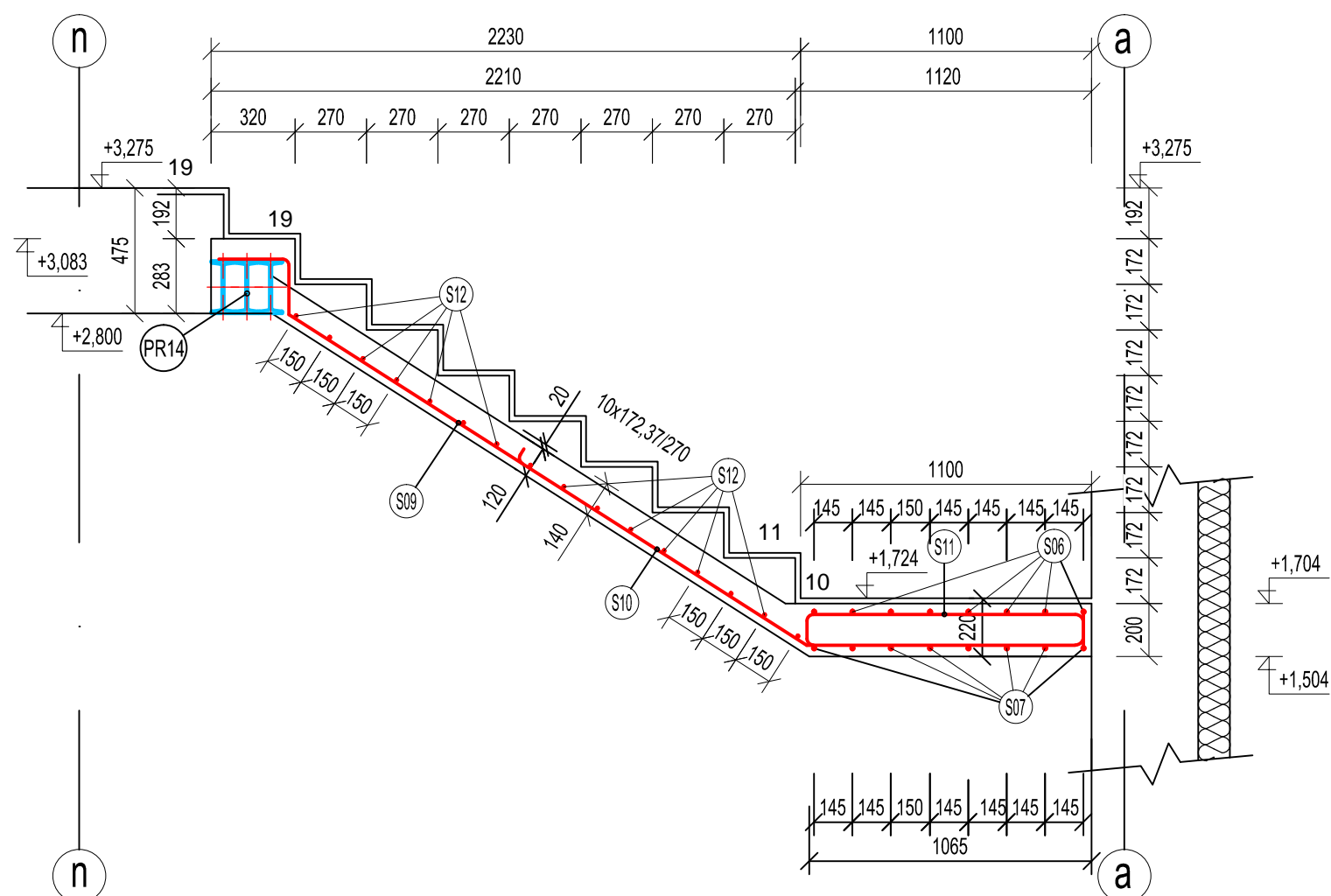


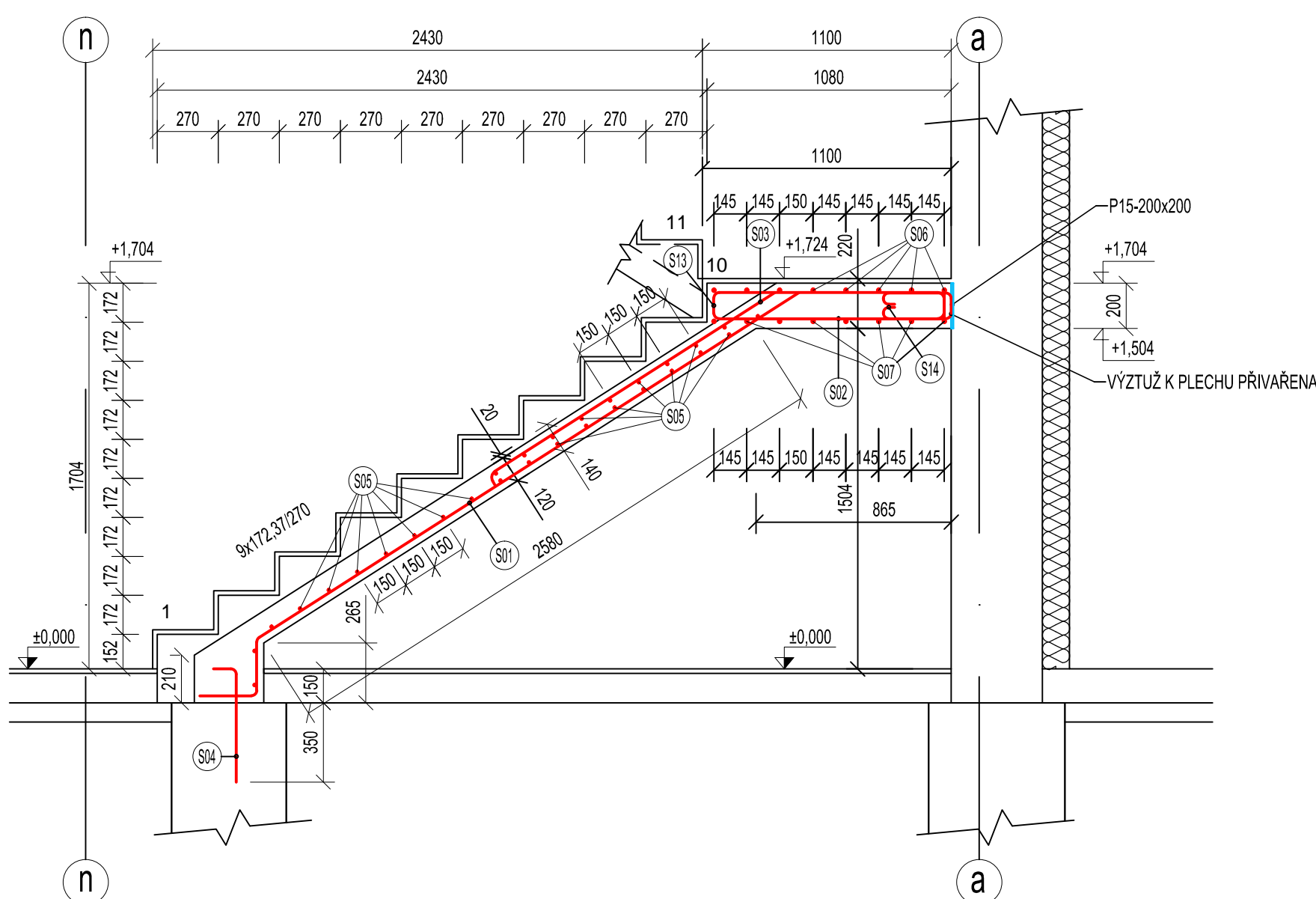
PŮDORYS



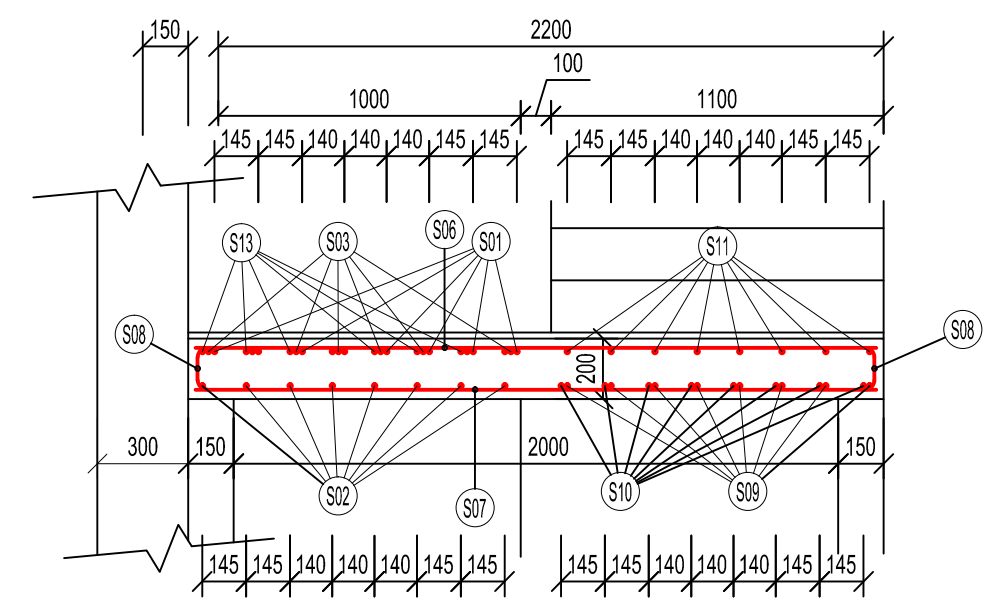
ŘEZ B-B'



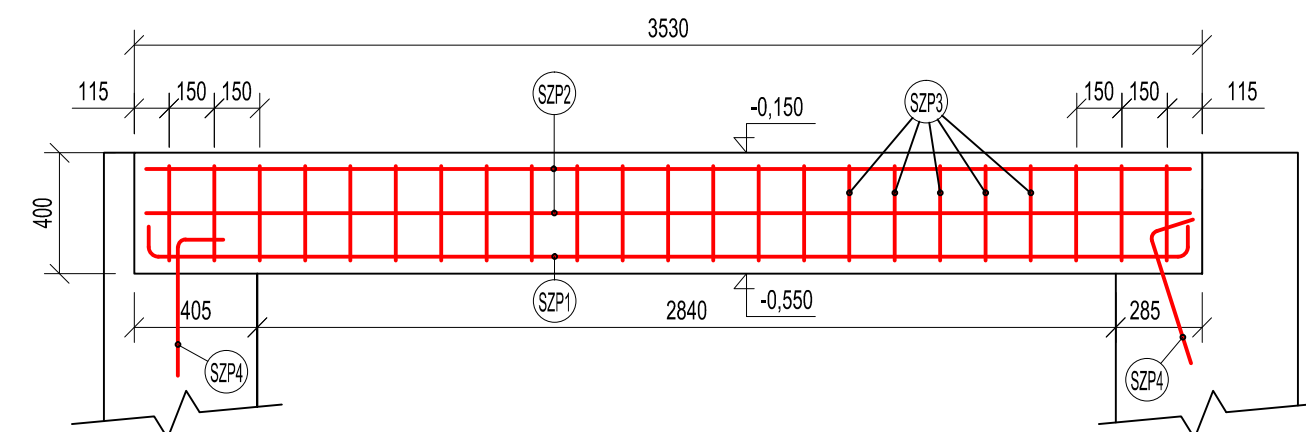
ŘEZ A-A'



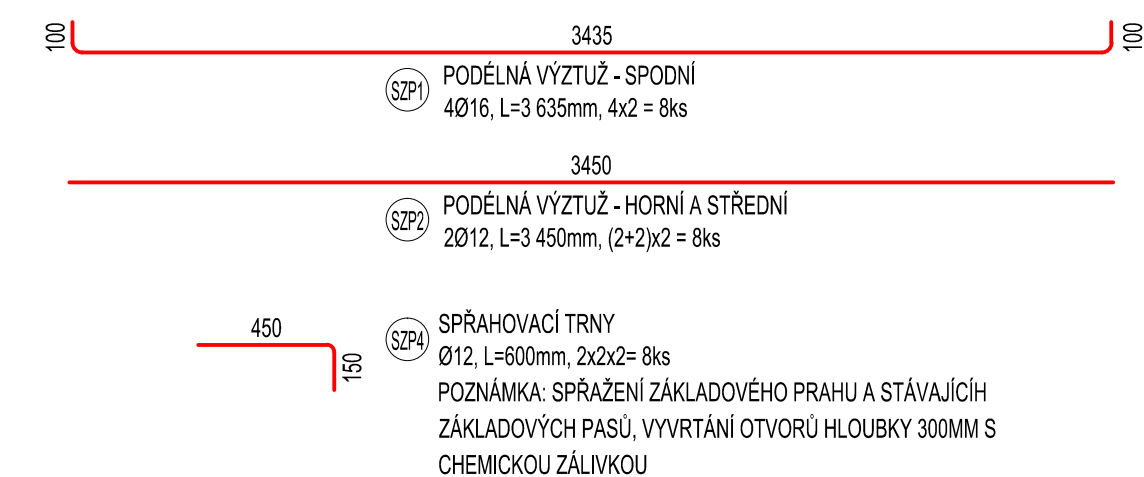
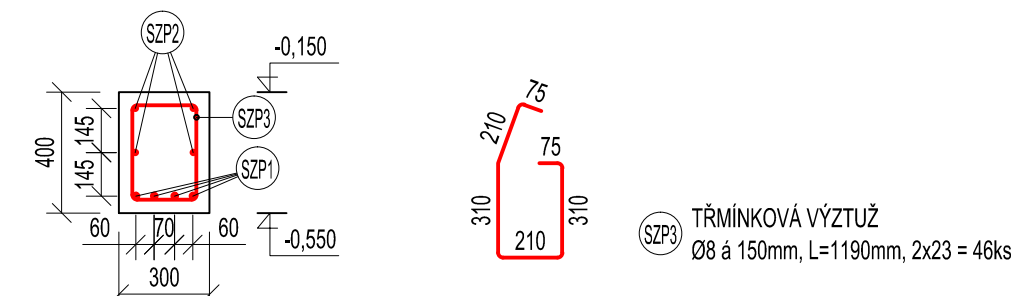
ŘEZ C-C'



VÝZTUŽ ZÁKLADOVÉHO PRAHU - POHLED

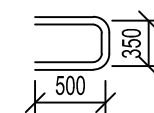


VÝZTUŽ ZÁKLADOVÉHO PRAHU - TYPICKÝ ŘEZ



POZNÁMKA

- PŘED VÝROBOU BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE JE NUTNÉ OVĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH ROZMĚRŮ KONSTRUKCE TAK, ABY NEDOŠLO K NEPŘESNOSTEM MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A STAVBOU.
- DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY NEZAHRAUJE DODAVATELSKOU DÍLENSKOU A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACI.
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH NOREM.
- VÝZTUŽ MUSÍ BÝT PŘED BETONÁŽÍ PŘEVZATA STATIKEM NA STAVBĚ!
- VÝZTUŽ JE KRESLENA OSOVĚ



BETON SCHODIŠTĚ:	C25/30-XC1, XM1
BETON ZÁKLADOVÉHO PRAHU:	C25/30-XC2
VÝZTUŽ:	B500
KRYTÍ SCHODIŠTĚ	MINIMÁLNÍ: Cmin= 25mm
	JMENOVIITÉ: Cnom= 35mm
KRYTÍ ZÁKL. PRAHU	MINIMÁLNÍ: Cmin= 40mm
	JMENOVIITÉ: Cnom= 50mm

[illegible]

 <p>h - projekt s.r.o. Korunní 968/31 120 00 Praha 2 IČO 60 46 86 53 DIČ CZ60 46 86 53</p>	 <p>STATIK s.r.o.</p>	PROFESÍ	POLOHOVÝ SYSTÉM	místní
		VÝKOPISNÝ SYSTÉM	místní	
HP:	Ing. Petr Hruška	STATIK:	Ing. David Mareček	
INVESTOR	MÚ Varnsdorf, nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf	VÝROBAČ	Radim Oliva	
STAVBA	ZS Varnsdorf - provozní zázemí I. a II. etapa realizace	PROFESÍ	STAVEB-KONSTR. ŘEŠENÍ	D.1.2
OBSAH	VÝZTUŽ VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ MEZI OSAMI 9-10	DATUM	03/2015	ČÍSLO VÝKRESU
		STUPĚŇ	JPD	D.1.2b-10
		ČÍSLO ZAK.	0384	
		MĚŘÍTO	1:25	