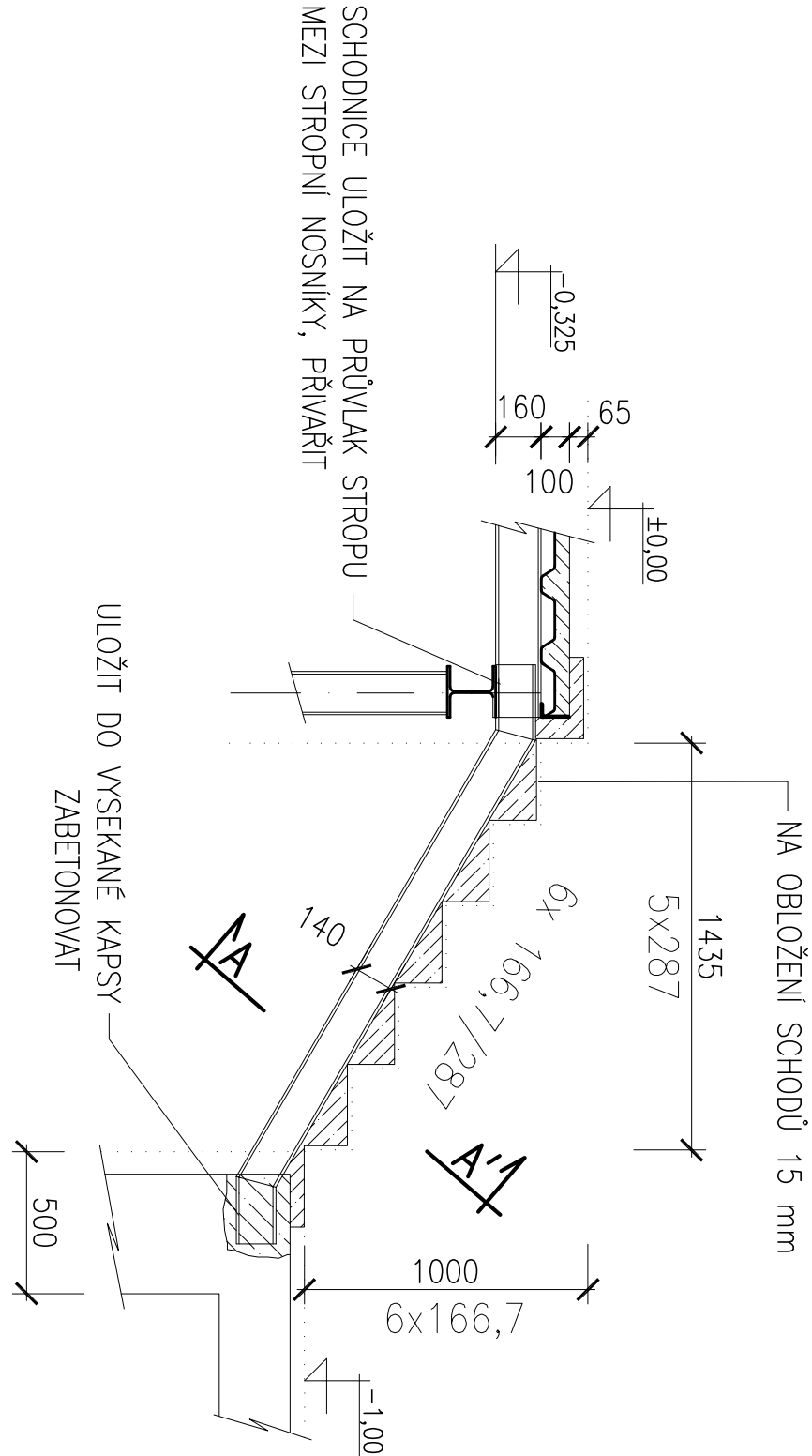


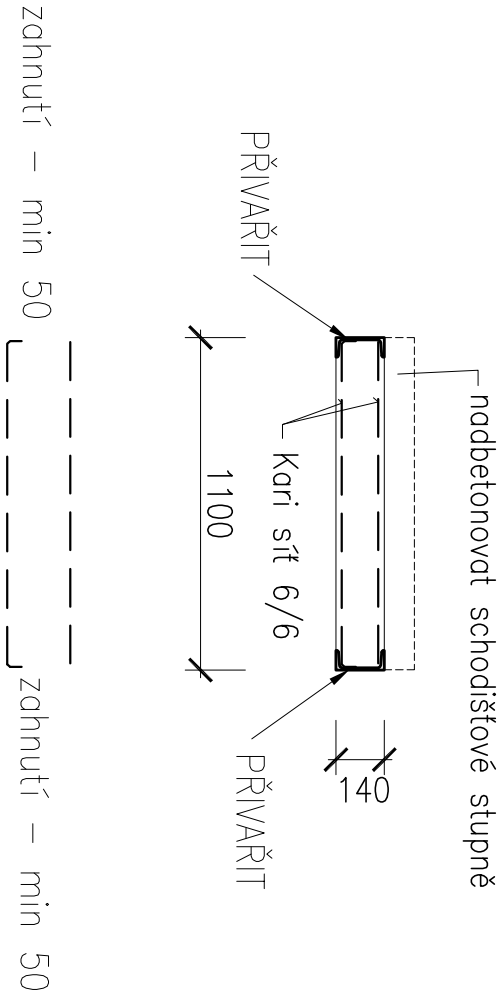
VYROVNÁVACÍ SCHODIŠTĚ

1:25



ŘEZ A-A'

VÝZTUŽ SCHODIŠŤOVÉ DESKY

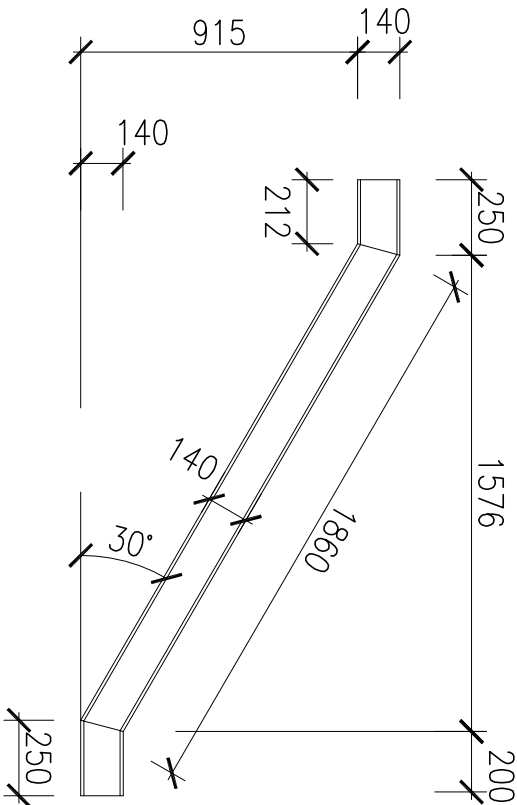


betonová deska C 16/20 XC1+ Kari síť 6/6-100/100
krytí 20mm, spodní síť přihnout do přírub, přivařit


MATERIÁL: OCEL S235 (Fe360)
TRÍDA PROVÁDĚNÍ: DLE ČSN EN 1090-2-A1, třída EXC2
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: 1 x ZÁKLADNÍ NÁTĚR

0,000 = 195,12 m n.m. Bpv

OCELOVÁ SCHODNICE – 2KS



U140 – Celková délka – 2,36m x2 x 16,0 kg/bm = 75,5 kg

INVESTOR		STŘEDOČESKÝ KRAJ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5					
AKCE		GYMNÁZIUM JANA PALACHA MĚLNÍK - PŘÍSTAVBA NOVÉ TĚLOCVIČNY Pod Vrchem 3421, 27601 Mělník na pozemku p.č. 591/1, 591/2, 591/9, 591/11, 591/12, 591/20, 7957/1, 7957/3, k.ú. Mělník					
STUPĚŇ		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY					
ČÁST		GENERÁLNÍ PROJEKTANT <div><div></div><div>Adam Rujbr Architects</div></div> <div>Sposké 22, 612 00 Brno — Královské Pole Tel.: 545 216 938, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041 Horejší nábřeží 19, 150 00 Praha 5 Tel.: 251 511 333, GSM: 603 799 403</div>					
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. ADAM RUJBR					
PROJEKTANT		ARCHITEKT Ing. arch. ADAM RUJBR, Ing. arch. MICHAL GROŠUP					
KONTROLOVAL		HIP Ing. arch. MICHAL GROŠUP					
OBSAH VÝKRESU		Č. ZAKÁZKY: 16/2013					
VYROVNÁVACÍ SCHODIŠTĚ		DATUM		FORMÁT		Č. VÝKR.	
		08/2014		2x A4		D.1.2.10	
		MĚŘÍTKO		1:25			