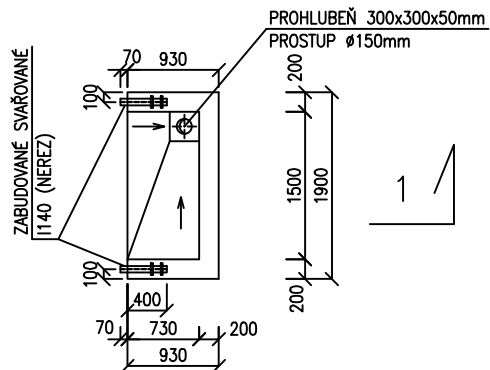
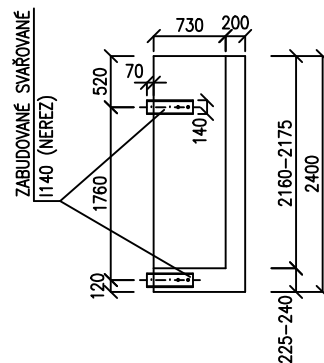


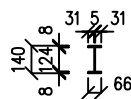
PŮDORYS  
1:50



SVISLÝ ŘEZ 1-1  
1:50



ŘEZ OCELOVÝM NOSNÍKEM  
1:25



POČET: 8ks

POZNÁMKY

- HRANY KONSTRUKCE NA VNITŘNÍM LÍCI KOSIT 10x10mm
- PLOCHY PROVÉST V KVALITĚ POHLEDOVÉHO BETONU
- KRYTÍ 30mm

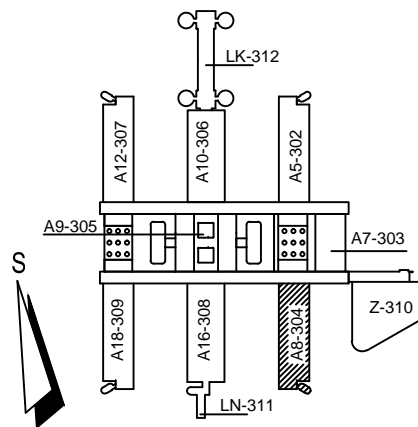
OBJEM 1,88 m<sup>3</sup>

BETON C30/37 XF4

VÝZTUŽ 10505 (R)

OCEL 1. DIN 4541 S220

01	20.07.2007	EVA MLČÁKOVÁ	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ
REVIZE	DATUM	JMÉNO, PODPIS	POPIS REVIZE



±0,000=281,70 (PODLAHA 1.NP PAVILONŮ)



UKB - 1 - DSP - D - 304 - 02 - 039 - 01

JAROMÍR ČERNÝ	KAREL TUZA	PETR UHLÍŘ	4+PLUS
---------------	------------	------------	--------

KOORDINACE PROJEKTU PROMED BRNO spol. s r.o.		PROJEKTANT PROFESÍ: STATIKA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ		ZODP.PROJEKTANT	
HLINÍŽ.PROJEKTU ING. FRANTIŠEK JAKUBEC		<div> Ing. František Jakubec</div> <div> Ing. HURÝTA</div> <div><small>U. Kpt. Jarosl. 28. 602 00 BRNO tel. 545 248 044, 545 572 464</small></div> <div><small>BRNO, studentská 867/1a tel. 542 343 444 fax 542 343 444 e-mail: hurymat@hurymat.cz</small></div>		ING. LUKÁŠ LOUDIL	
				VYPRACOVAL ING. LUKÁŠ LOUDIL	
INVESTOR MASARYKOVA UNIVERZITA V BRNĚ					
STAVBA MU V BRNĚ, UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - AVVA AVVA - 1. ETAPA - MODRÁ D. SO II - 304 PAVILON AVVA - A8 02. BETONOVÉ KONSTRUKCE				STUPEŇ	RD
ČÁST				DATUM	15.03.2006
				POČET F A4	2x44
				Č.ZAKÁZKY	H05185
NÁZEV VÝKRESU TVAR PREFABRIKOVANÉHO ANGLICKÉHO DVORKU				ARCH.ČÍSLO	
				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1:50,1:25	039
					REVIZI
					01