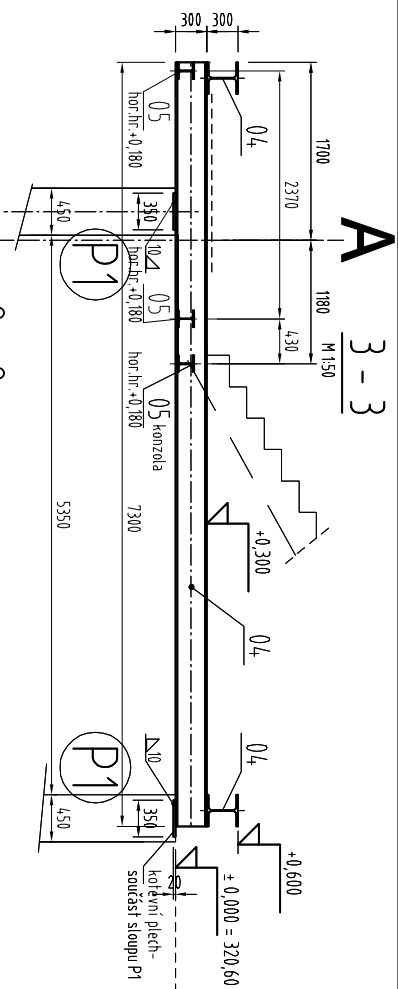
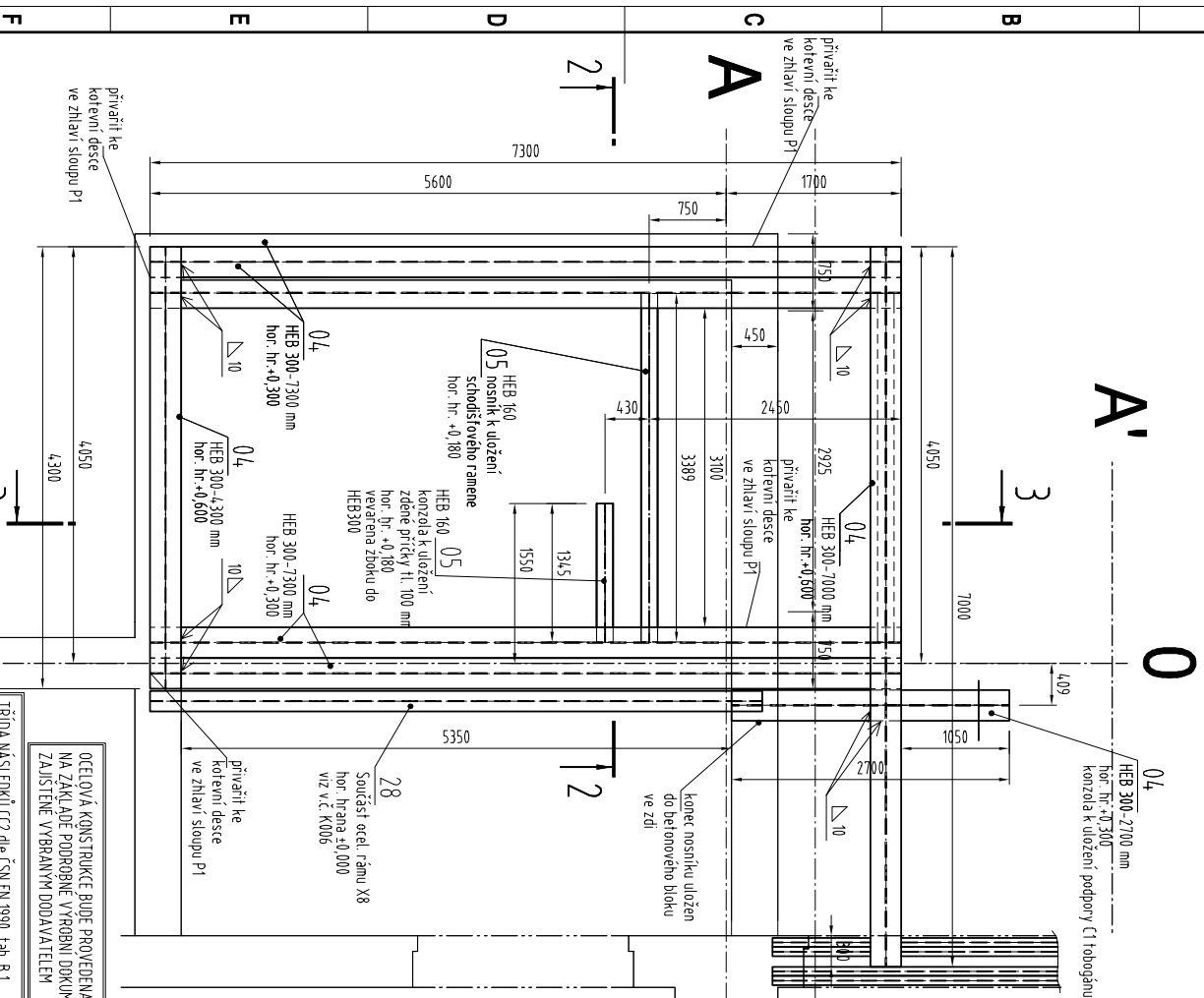


Rám R6 - Púdorys ocelové konstrukce nad 1. PP

M 1:50



VÝPIS - konstrukční ocel S235JR62 (11 375)			
POZ. K.S.	NAZEV, ROZMĚR	M.J./CELKEM	ROZMĚR HMOTN. CELKEM
		M.J.	kg/M.J. _kg
04	HEB 300	m	43,2 120,0 5184,0
05	HEB 160 (vč. podestavových nosníků v tobogánové věži)	m	47,3 43,7 2067,0
	+ váhová přirážka 5% plechy, spoj. prostřed.		363,0
HMOTNOST CELKEM		kg	celkem..... 7 614 kg

ANTIKOROZNÍ OCHRANA,
OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ:
úprava povrchu
Pú2
viz vč. K008



VÝRAKOVAL Ing. František Kondas
ZODPOVÍDÁ Ing. František Kondas
INVESTOR Podniky města Šumperka, Slovenská 21, Šumperk, č. 16-37
PROJEKT Stavební úpravy a rozšíření krytého bazénu v Šumperku
MÍSTO STAVBY: Šumperk, Lidická 81

OCELOVÝ RÁM X6

K004

DLEČ:

INDEX: