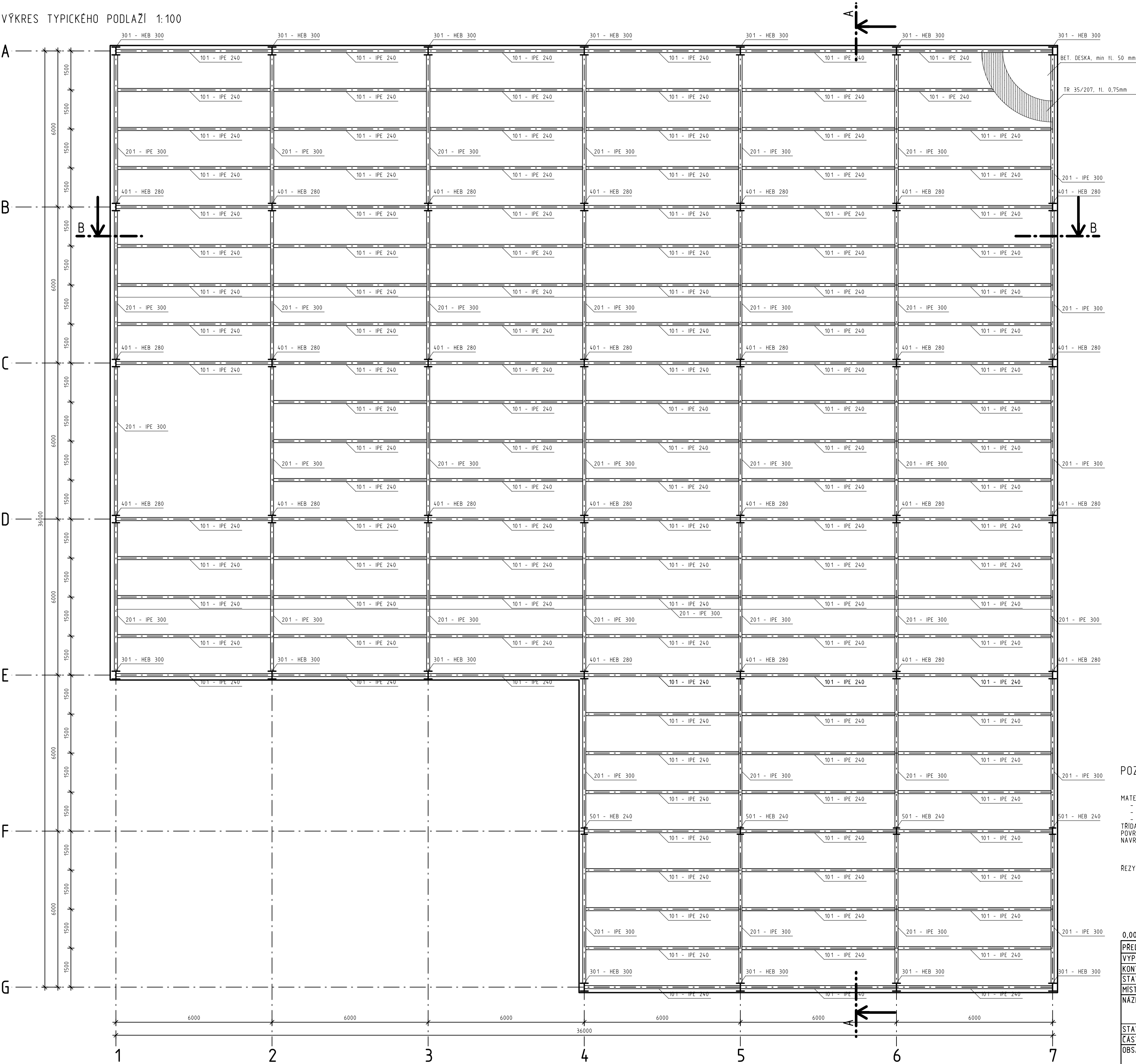


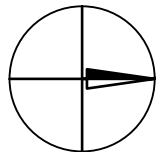
VÝKRES TYPICKÉHO PODLAŽÍ 1:100



POZNÁMKY:

MATERIÁL  
- KONSTRUKČNÍ PRVKY Z OCELI S275  
- POUŽITÉ SROUBY: 5,6, 8,8  
- PODLITÍ BETON C 20/25  
TRÍDA PŘEVODNÍ EXC3 DLE ČSN EN 1090-2  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ANTIKOROZNÍ NÁTĚR SIKACOR STEEL PROTECT VHS RAPID  
NAVŘENO DLE: ČSN EN 1993-1-1  
ČSN EN 1993-1-8

REZY A-A a B-B JSOU VYPRACOVÁNY NA VÝKRESECH V02 A V03



0,000 = 178,95 m n.m., B.p.v. / SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK		
PŘEDMĚT	Bakalářská práce	
VYPRACOVAL/A	Anna Kašíková	
KONTROLOVAL	Prof. Ing. Miroslav Bajer, CSc.	
STAVEBNÍK		
MÍSTO STAVBY	VUT FAST Brno	
NAZEV STAVBY	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA	
STAVEBNÍ OBJEKT		
ČÁST		
OBSAH	VÝKRES TYPICKÉHO PODLAŽÍ	
FORMAT	A2	
DATUM	5/2019	
STUPEŇ PD		
MĚŘITKO	1:100	Č.VÝKRESU
		V01