



- HRANICE PARCEL
- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- OBJEKT VÝSTAVBY
- ▲ MÍSTA NAPOJENÍ NA DOPRAVNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU - DLE POPISU



0,000 = 531,500 m. n. m.
SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
KÓTOVÁNO VE SKUTEČNÝCH ROZMĚRECH

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	BC. OTTO ŠRŮTA			
KONTOLOVAL	ING. ROMAN BRZOŇ Ph.D			
STAVEBNÍK	KOTYZA JAN, BUDEČSKÁ 1026/14, PRAHA 2, 120 00			
MÍSTO STAVBY	HUMPOLEC, KAT. ÚZEMÍ HUMPOLEC, PARC. Č. 2520/44			
NÁZEV STAVBY	KONGRESOVÉ CENTRUM HUMPOLEC			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 KONGRESOVÉ CENTRUM		FORMÁT	2 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	1.11.2017
OBSAH	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO 1:1500	Č. VÝKRESU C 1.1.01