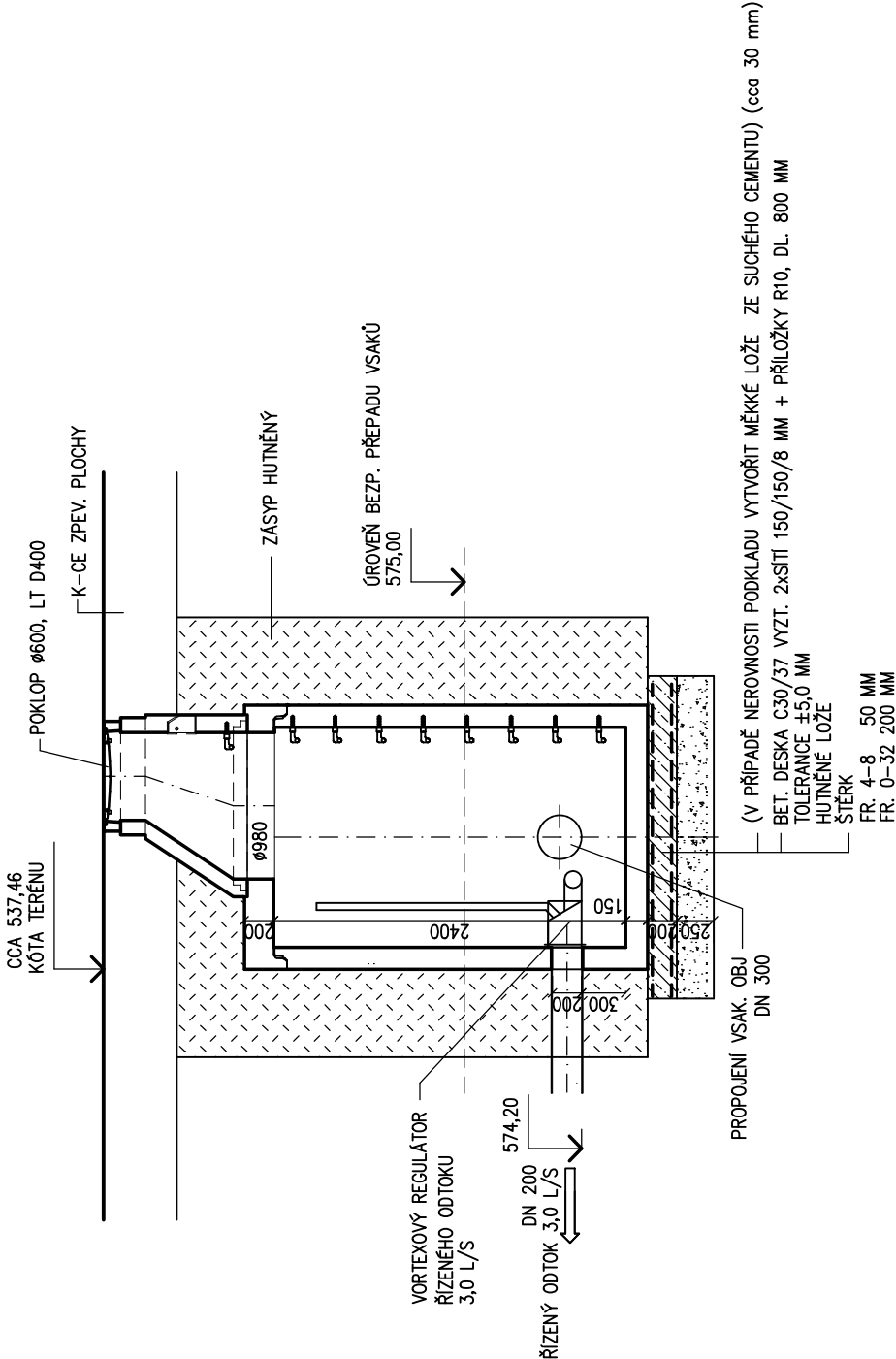
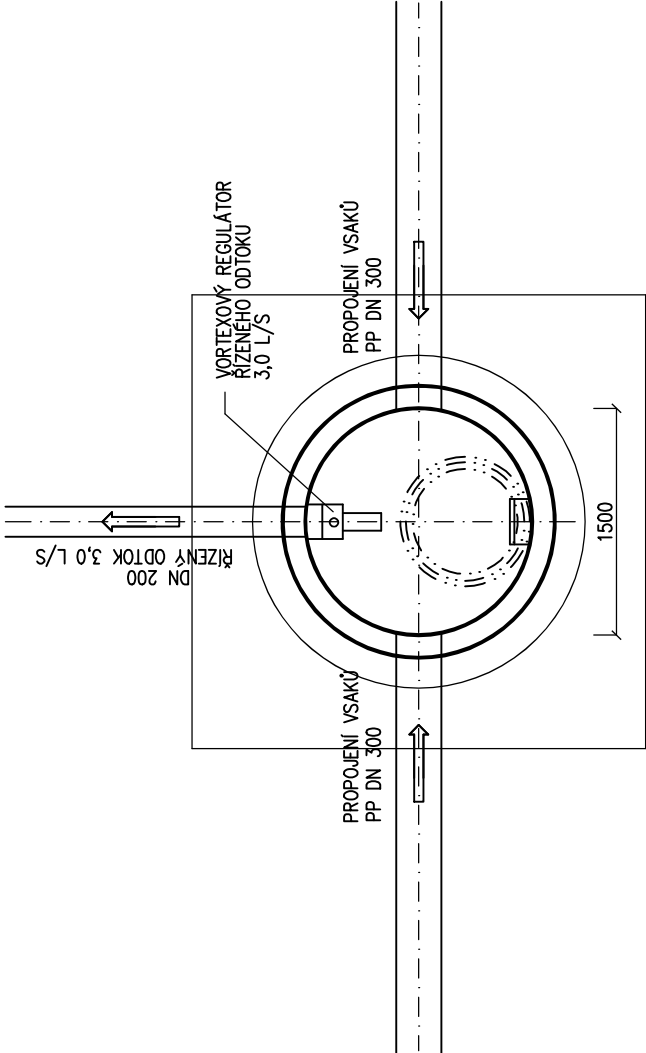


ŘEZ A-A



PŮDORYS



J1

JÍMKA S OSAZENÝM REGULÁTOREM ODTOKU
PŘI OSAZENÍ RESPEKTOVAT MONTÁŽNÍ PODKLADY VÝROBCE
J1 JE NAVRŽENA JAKO POUŽÍDĚNÁ, PROV. PREFABRIK.
V PŘÍPADĚ VYSKYTU SPODNÍ VODY ŘEŠIT SE STATIKEM
V SOULADU S MONTÁŽNIMI PODKLADY VÝROBCE

A O1 O2 O3 O4 O5 O6 O7 O8 O9 10 11 12 13

Vedoucí ateliéru :	HIP :
ING. VLADIMÍR ŽÁK	MICHAL TOMÁŠEK



Vyracoval : ING. JAROSLAV KOVÁŘ		Zodpovědný projektant : ING. JAROSLAV KOVÁŘ		ing. JAROSLAV KOVÁŘ IČO 461 83 191 projektová činnost Lípová 781, 675 31 Jemnice tel. 721871958, mail: j.projekt@seznam.cz	
Investor : MĚSTO BRUNTÁL NADRAŽNÍ 994/20, 792 01 BRUNTÁL					
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE		Místo:	BRUNTÁL	Účel : DPS	
Díl : D.2 DOKUMENTACE INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ		Zak. č.:	07/21	Číslo výk.:	
Část : D.2.4 IO 04 VENKOVNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE		Počet A4 :	2		
Obsah : KANALIZACE - JÍMKA J1		Měřítko :	1:50	D.2.4.14	