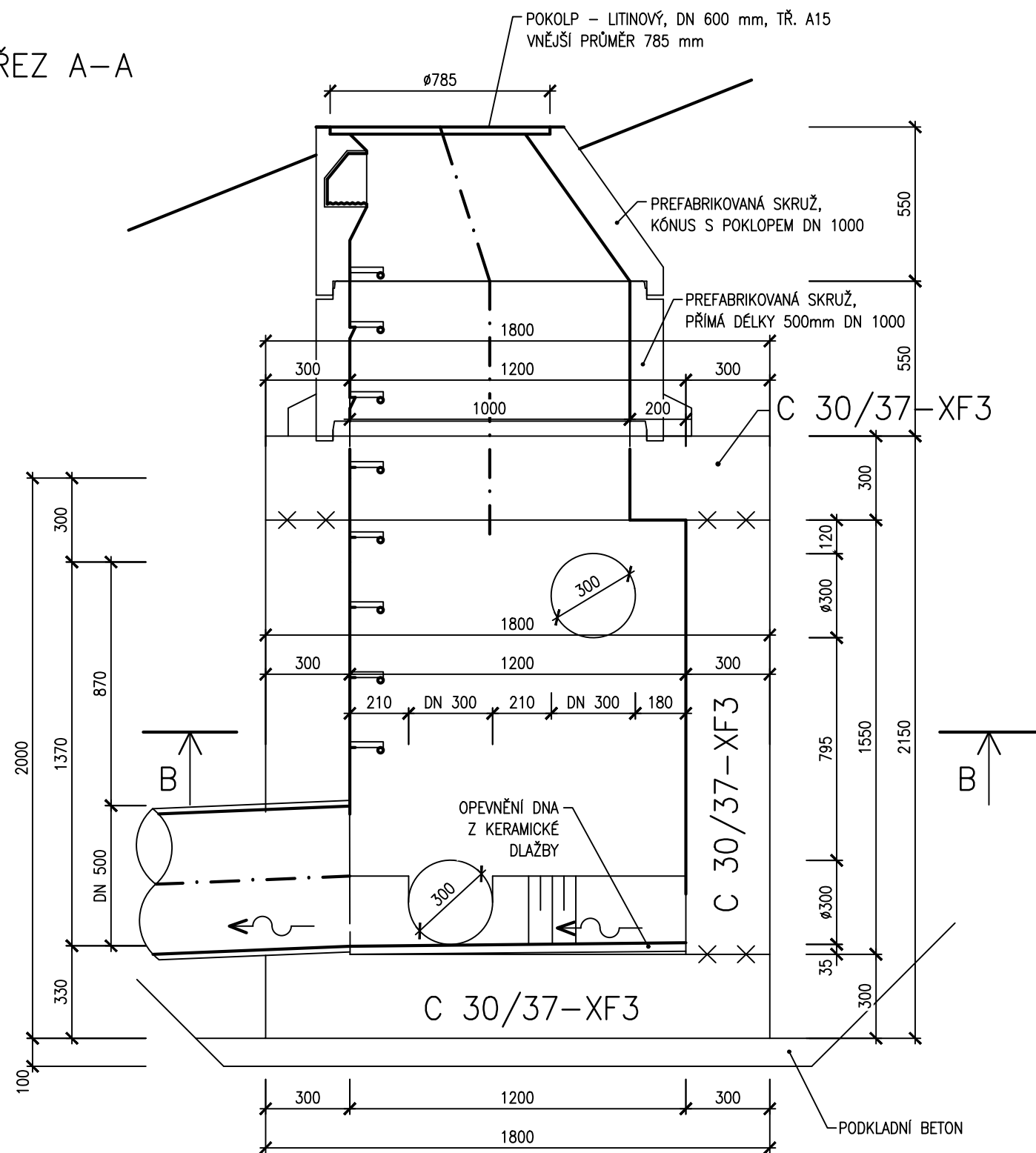


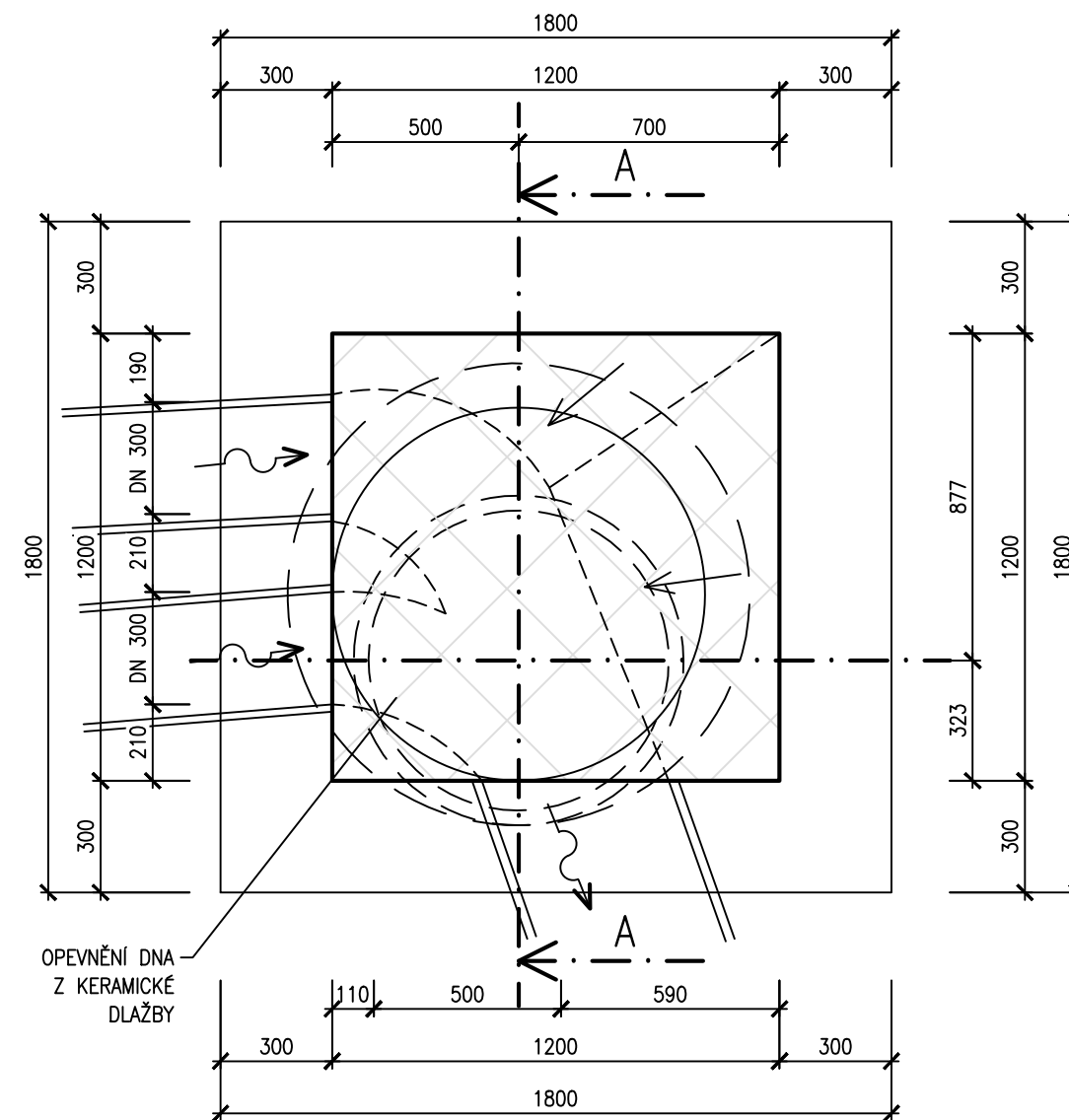
TVAR MONOLITICKÉ ŠACHTY 1:20

ŘEZ A-A



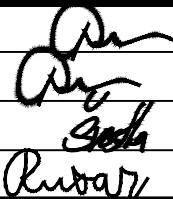
BETON C 30/37-XF3 = 4,63 m³
VÝZTUŽ B500B = 540 kg

PUDORYS B-B



SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM – JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM – BpV

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		 <p>Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz</p>	
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR			
Vypracoval	Miloslav ŠVESTKA			
Kontroloval	Ing. Květoslav RUŠAR			
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Červen 2015	
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje	Formát	2 A4	
Název akce:	III/37913 Rohozec, most 37913-5	Měřítko	1:20	
Název objektu: SO 201 - MOST		Účel	PDPS	
		Čís.zakáz.	169 - 2014	
		Archivní čís.	50 - 2014	
		Čís.soupravy	Čís. výkresu:	
Název výkresu:	TVAR MONOLITICKÉ ŠACHTY		15	