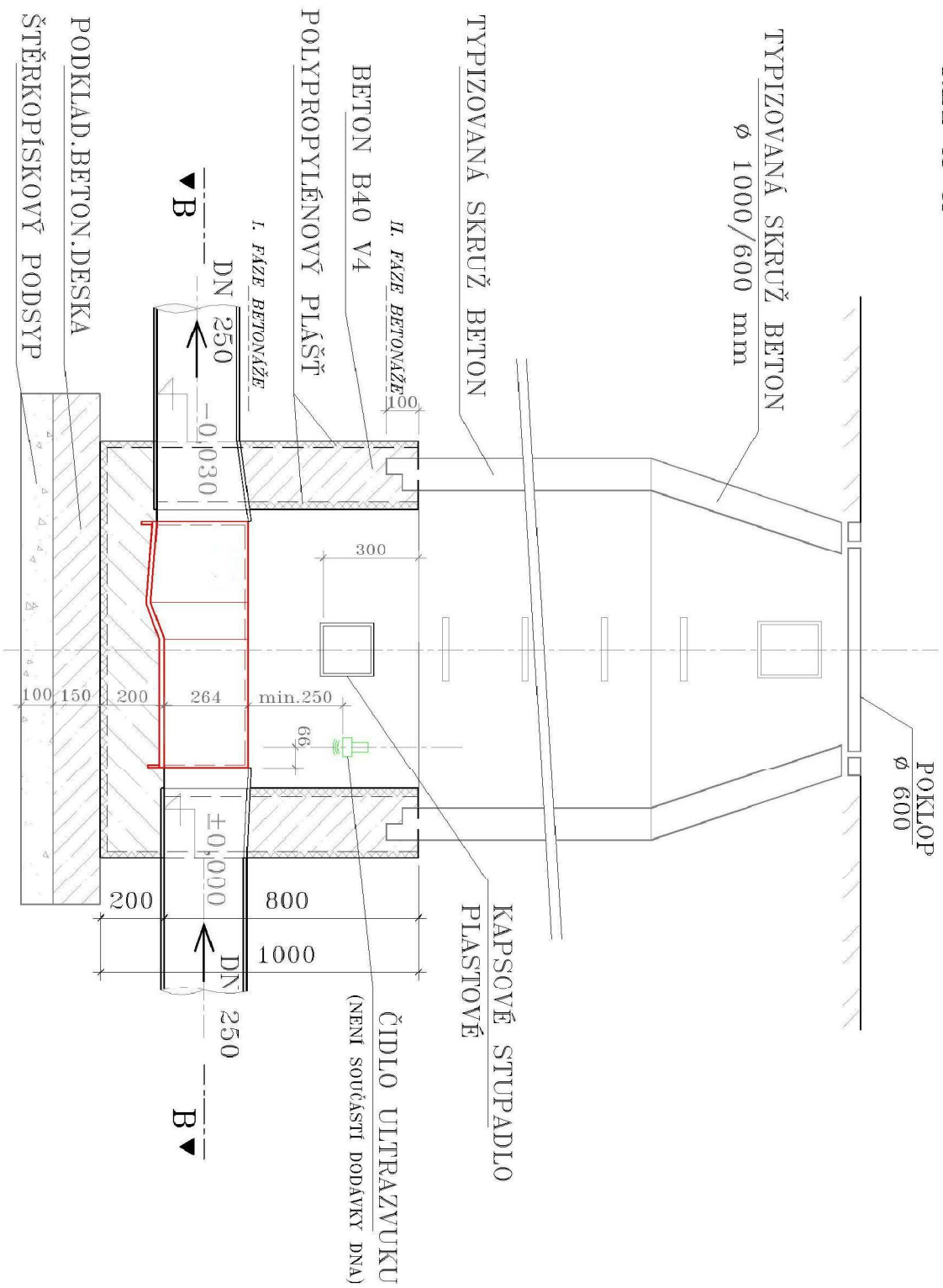
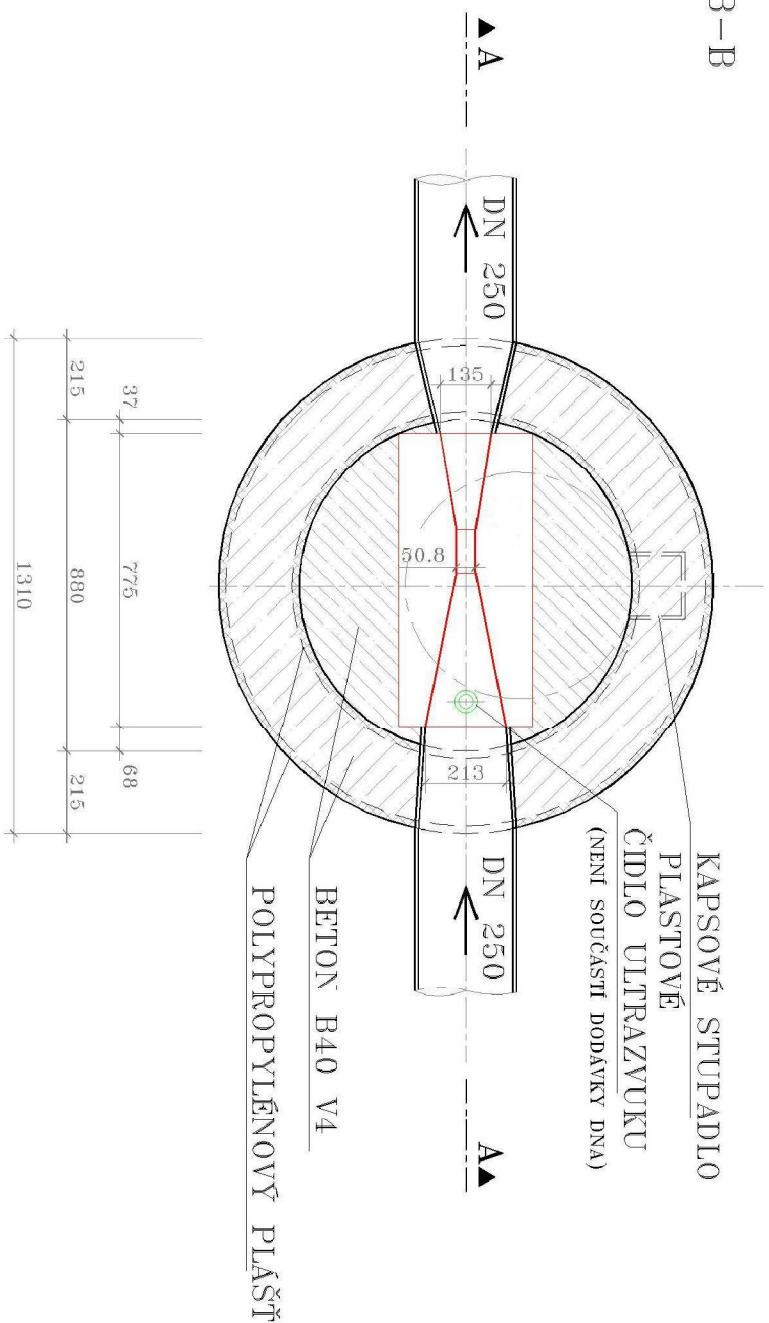


ŠACHTOVÉ DNO DN 1000 Z POLYPROPYLENU
S PRŮTOKOMĚREM - PARSHALOVÝM ŽLABEM
ŘEZ A-A

ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



POZNÁMKA: PŘESNÉ VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ PARSHALLOVA ŽLABU V ŠACHTĚ JE NUTNO URČIT HYDRAULICKÝM VÝPOČTEM. PROVÁDÍ PARS aqua s.r.o.

10 D.2.4. PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

www.PRODIN.cz
DIČ: CZ2529216
IČO: 2529216

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ2529216
IČO: 2529216

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
ing. Josef Javůrek	ing. Josef Javůrek	ing. Josef Javůrek
Kraj:	Traťový úsek/Úbec:	
Pardubický	Kladruby nad Labem	
Investor		
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.		

Ing. Josef Javůrek

vodní inženýrství

služby na ochranu a tvorbu životního prostředí



jihl. 870

Hrodec Králové

Tel.: 495 407 528

Akce:

PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT - DOKUMENTACE PRO

PROVEDENÍ STAVBY

10 D.2.4. PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Obsah výkresu:

PARSHALLŮV ŽLAB

Část dokumentace	Č. výkresu
D.2.4.	.07.