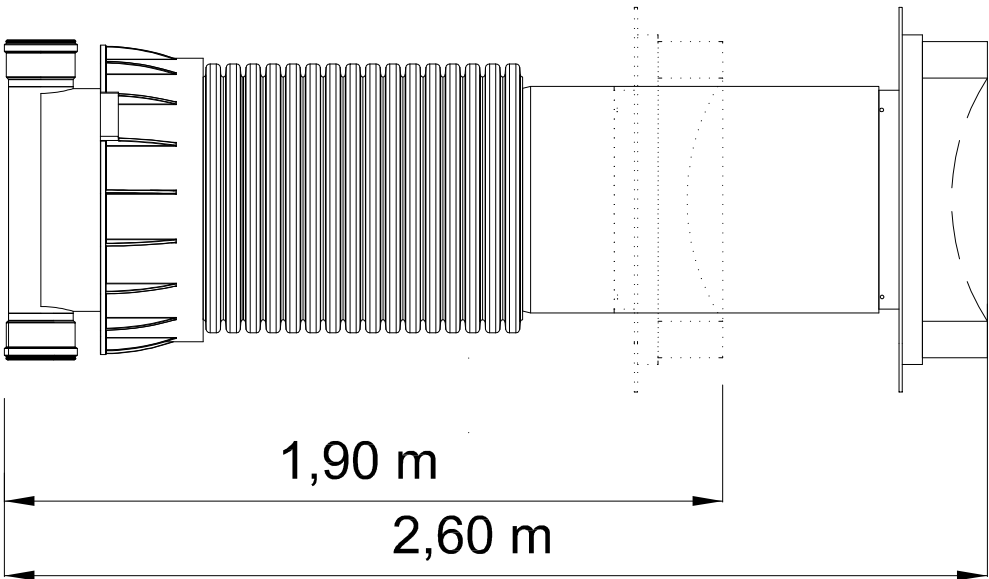
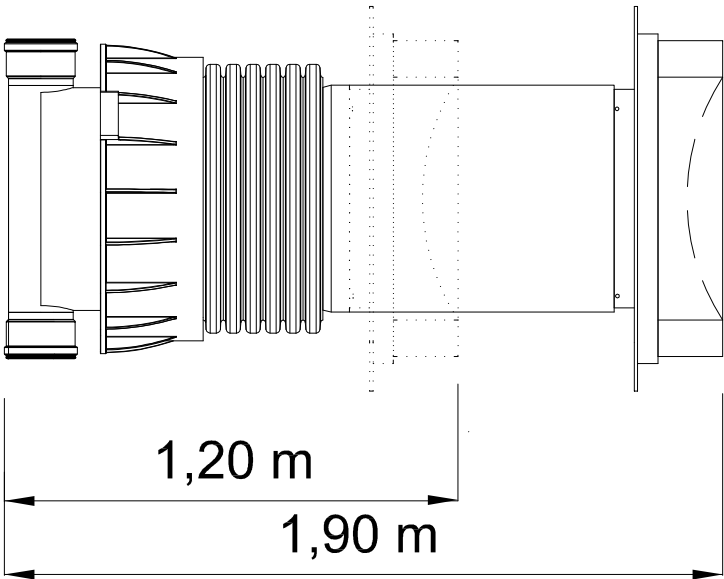
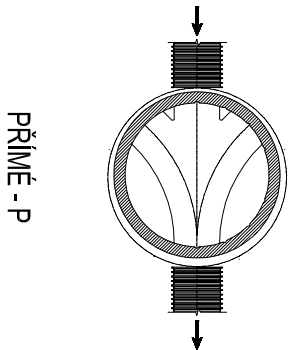
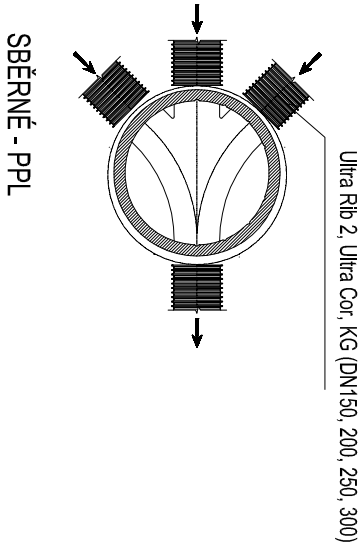


Maincor Vario DN 600
výšková varianta 1
(1200-1900mm)

Maincor Vario DN 600
výšková varianta 2
(1900-2600mm)



ŠACHTOVÉ DNA - TYPOVÉ OZNAČENÍ



Základní parametry šachty			
Název	Maincor Vario DN 600 (výšková varianta 1)	Maincor Vario DN 600 (výškový variant 2)	
Typ potrubí	UR 2 DIN, KG	UR 2 DIN, KG	
Dimenze vtoku/výtoku	DN 150, 200, 250, 300	DN 150, 200, 250, 300	
Typ dna	P, PPL	P, PPL	
Průměr dna	DN 600	DN 600	
Základní materiál	PP b	PP b	
Poklop	BEGU*	BEGU*	
Třída zatížení	A15 (1,5t), B125 (12,5t), D400 (40 t)	A15 (1,5t), B125 (12,5t), D400 (40 t)	
Hloubka uložení Hs	1200 - 1900 mm	1900 - 2600 mm	
Poznámka	Šachta je dodávána jako celek umožňující nastavení výšky od 1200mm do 1900mm.	Šachta je dodávána jako celek umožňující nastavení výšky od 1900mm do 2600mm.	

* Šachta je zakončená litinovým roznašecím rámem pro instalaci BEGU poklopu. Poklop BEGU pro třídu zatížení D400 (40 t) není součástí dodávky šachty.

IO D.2.3. PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Generální projektant:




PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:	<div>Ing. Josef Javůrek</div> <div>vodní hospodářství stolby na ochranu a tvorbu životního prostředí</div> <div> Jižní 870 Hrodec Králové Tel.: 495 407 528</div>
ing. Josef Javůrek	ing. Josef Javůrek	ing. Josef Javůrek	
Kraj:	Traťový úsek/Dbec:		
Pardubický	Kladruby nad Labem		
Investor	Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.		
Akce:	Formát -		
PROVOZNĚ STRAVOVACÍ OBJEKT - DOKUMENTACE PRO			Datum 09/2016
PROVEDENÍ STAVBY			Účel DPS
IO D.2.3. PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE			Č. zakázky 3110-16-091
			Změna Č. kópie
Obsah výkresu:			Měřítko
REVIZNÍ ŠACHTA			1:25
Část dokumentace			Č. výkresu .05.