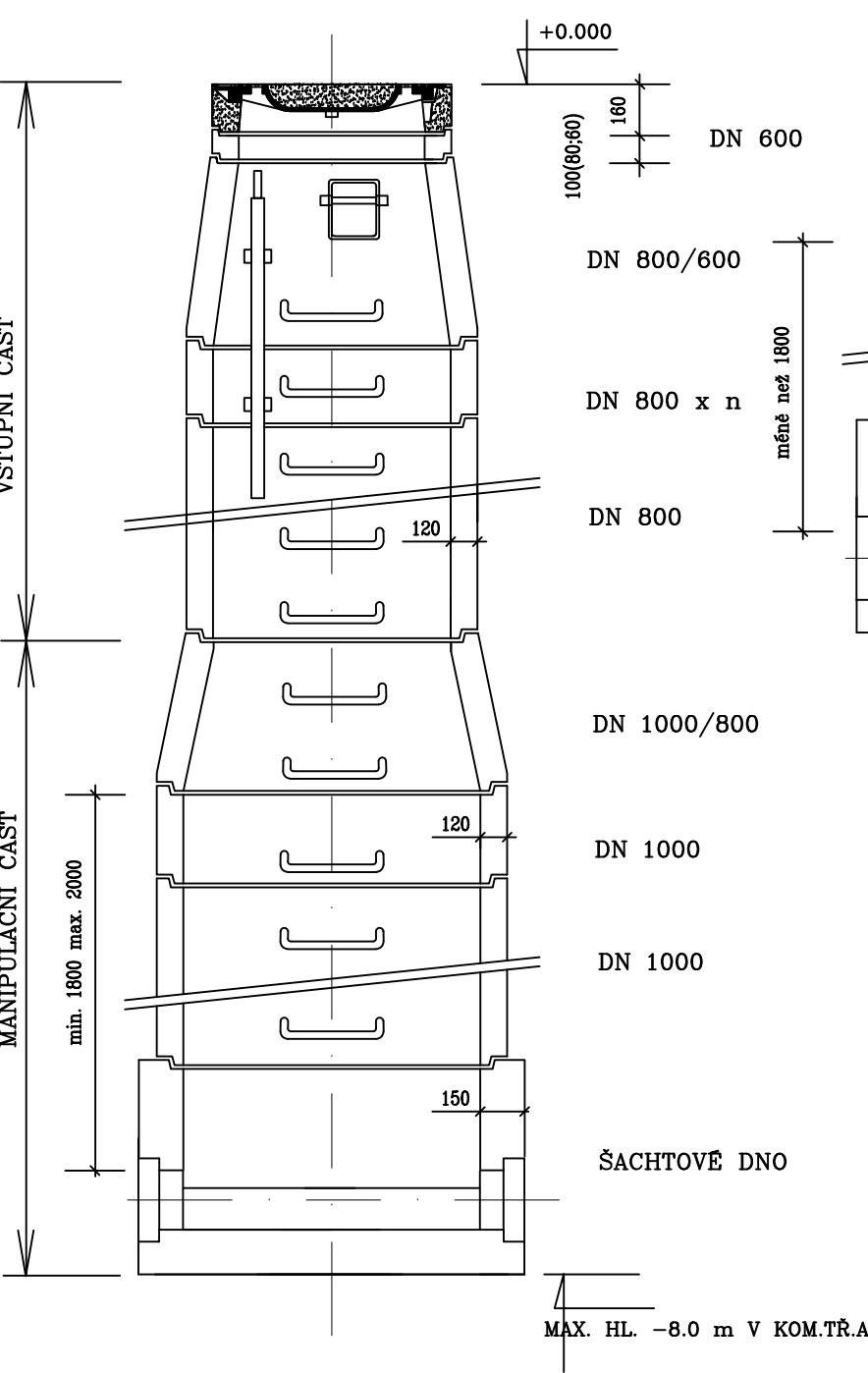
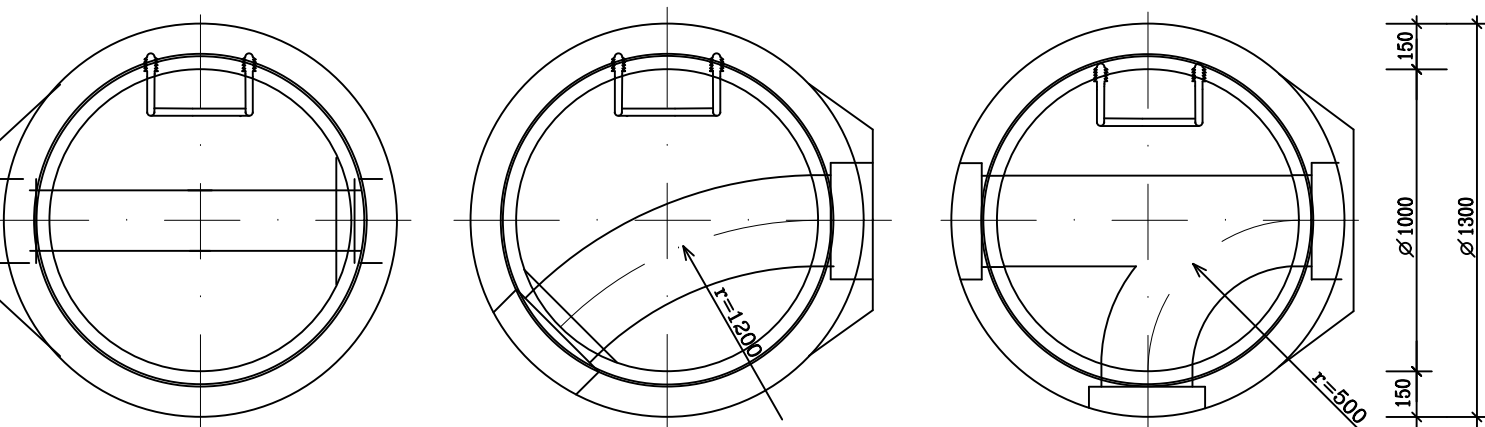


VZOROVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA

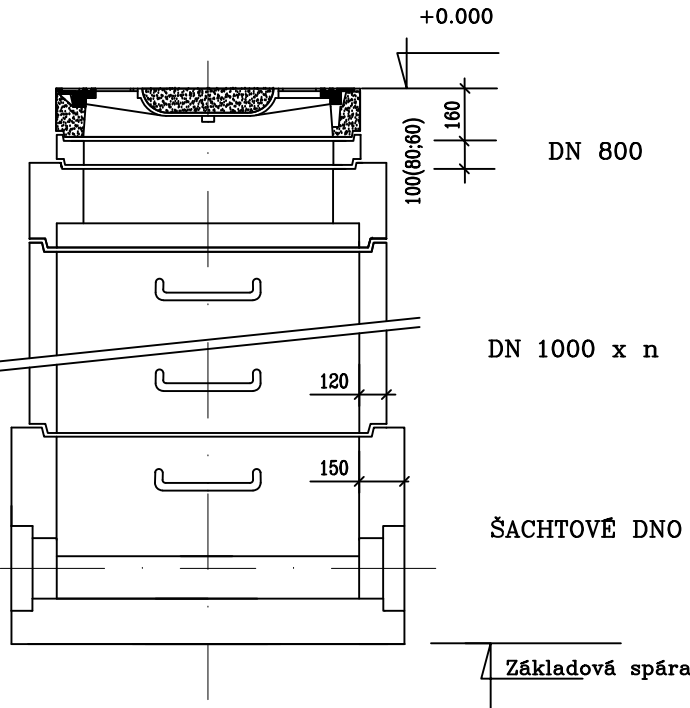
SCHEMA - příklad vysoké sestavy



PŮDORYSY SPODNÍ ČÁSTI ŠACHTY



SCHEMA - Příklad nízké sestavy



ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:

ČÁST D
SO 301

OBJEDNATEL:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí č. p. 1245 500 03 Hradec Králové IČ: 708 89 546
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

ZHOTOVITEL:	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ADV/S/A projekty a řízení dopravních staveb	Ing. Miroslav Větrovský
	TECHNICKÁ KONTROLA:
ADVISIA, s.r.o. Pernerova 659/31a Praha 8 - Karlín, 186 00 www.advisia.cz, +420 730 190 190	Ing. Miloš Němec

PODZHOTOVITEL:	NAVRHL / VYPRACOVAL:
Ing. Martina Koblencová Sicherova 1606/11 Praha 9 - Kyje, 198 00 IČO: 06606865 tel: +420 608 529 965	Ing. Martina Koblencová
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
	Ing. Petr Koblenc
	TECHNICKÁ KONTROLA:
	Ing. Petr Koblenc

AKCE:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	20_048-A
Parkoviště - Domov U Biříčky	DATUM:	12/2021
	FORMÁT:	2 x A4
	MĚŘÍTKO	1:25
ČÍSLO OBJEKTU:	NÁZEV OBJEKTU:	REVIZE:
SO 301	Odvodnění	00
ČÍSLO PŘÍLOHY:	NÁZEV PŘÍLOHY:	STUPEŇ PD:
05.1	Vzorová skladba betonové šachty DN 1000	PARÉ:
		DPS