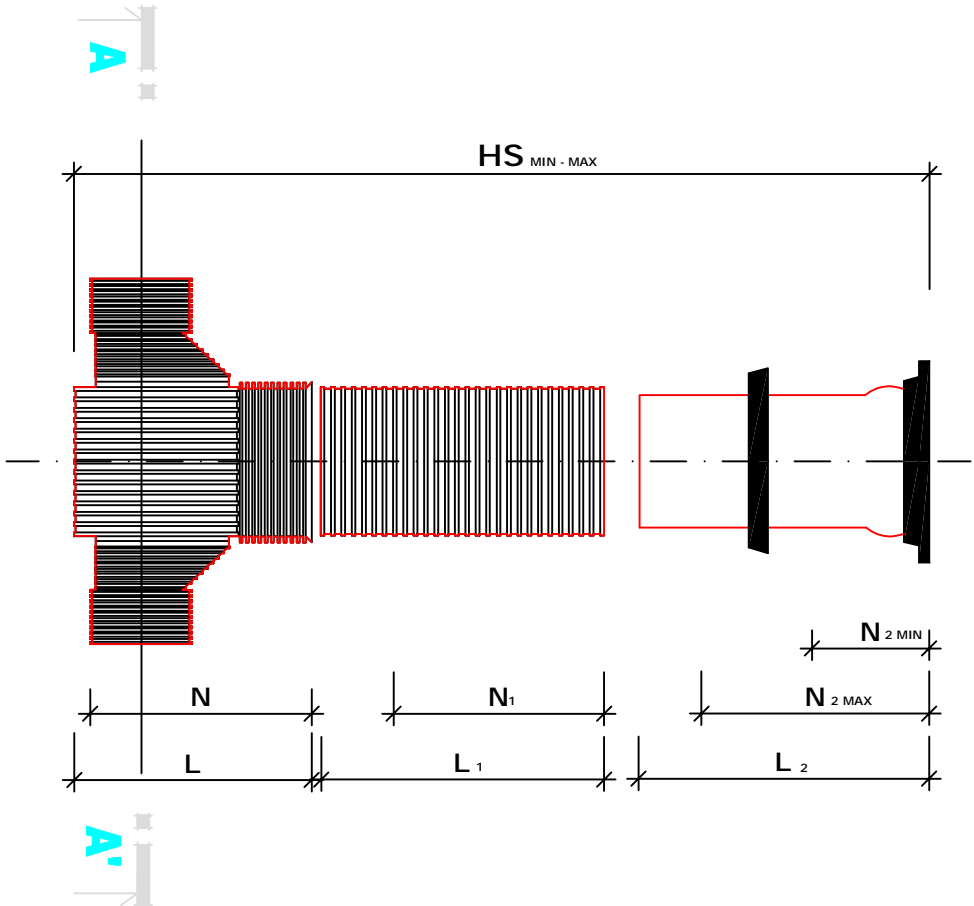


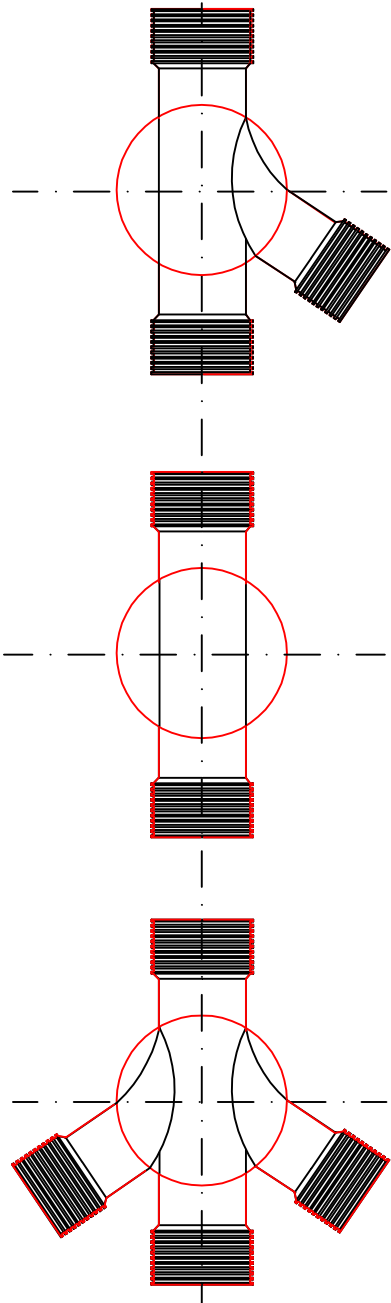
ŠACHTOVÝ SYSTÉM DN 400

POHLED



ŘEZ A - A'

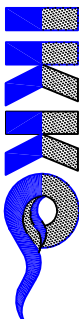
DNO BEZ ODBOČEK



DNO S ODBOČKAMI

ROZMĚROVÁ TABULKA ŠACHTY 400/150
S TELESKOPICKÝM NÁSTAVCEM

OZNAČENÍ	ŠACHTOVÉ DNO			ŠACHTOVÉ PRODLOUŽENÍ			TELESKOPICKÝ NÁSTAVEC			CELKOVÁ DĚLKA
	L	N		L ₁	N ₁		L ₂	N ₂		
400/150	620	580		400	180		720	180-580		940-1340
400/150	620	580		800	580		720	180-580		1340-1740
400/150	620	580		1200	980		720	180-580		1740-2140
400/150	620	580		1600	1380		720	180-580		2140-2540
400/150	620	580		2000	1780		720	180-580		2540-2940
400/150	620	580		2400	2180		720	180-580		2940-3340
400/150	620	580		2800	2580		720	180-580		3340-3740
400/150	620	580		3200	2875		720	180-580		3635-4035

IKKO Hradec Králové, s.r.o. Bratři Štefanů 238, 500 03 Hradec Králové tel. 495 217 150, tel. + fax 495 407 520 e-mail: ikko@ikko.cz , http://www.ikko.cz					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. BOHUSLAV KOUBA	STUPEŇ:		DPS	
KONTROLOVAL:	ING. BOHUSLAV KOUBA	DATUM:		10/2015	
VYPRACOVAL:	IVA KOUBOVÁ	Č. ZAKÁZKY:		32012	
INVESTOR:	VaK Pardubice a.s., Tepelná 2014, Pardubice 530 02	MĚŘÍTKO:		1:25	
AKCE:	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE ŠKUDLY A LHOTA P. P.	FORMÁT:		2 x A4	
OBJEKT:	IO 01 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE ŠKUDLY	Č. VÝKRESU:		Č. PARÉ:	
VÝKRES:	REVIZNÍ PLASTOVÁ ŠACHTA DN 400 mm	D2.b.7			