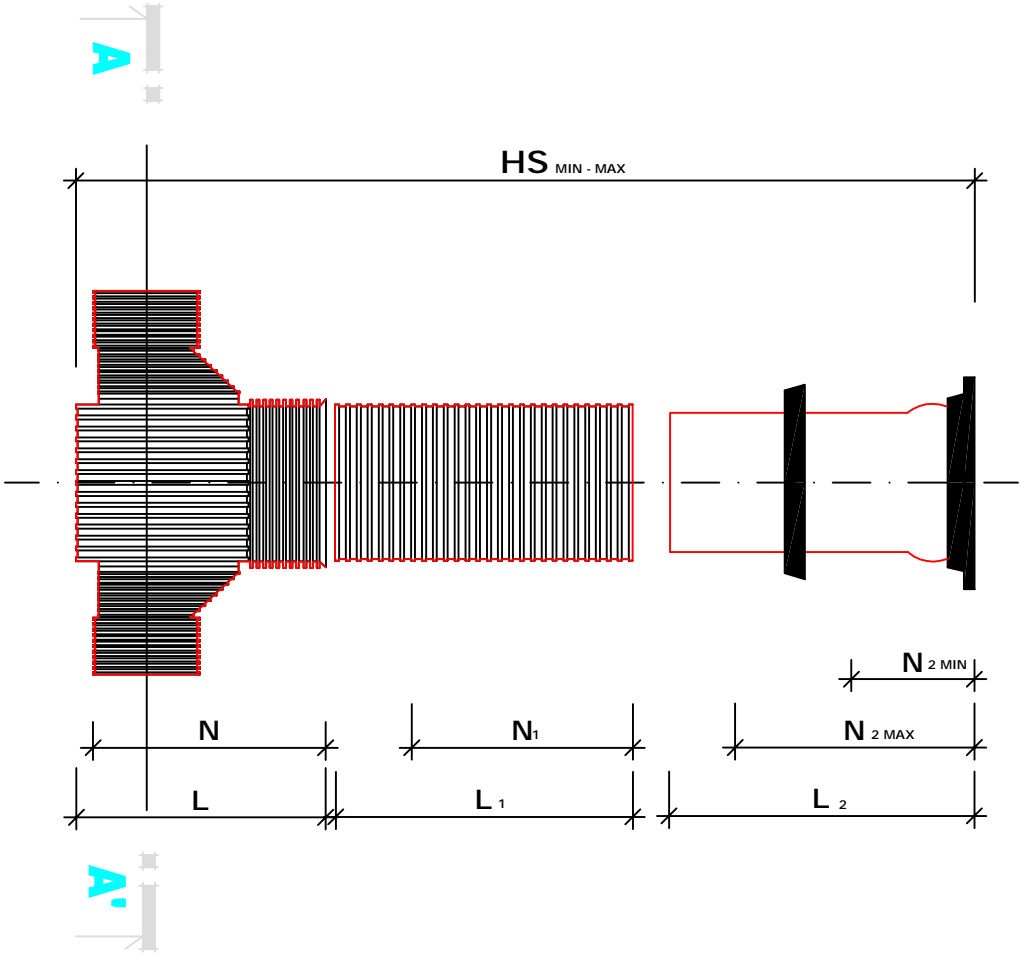


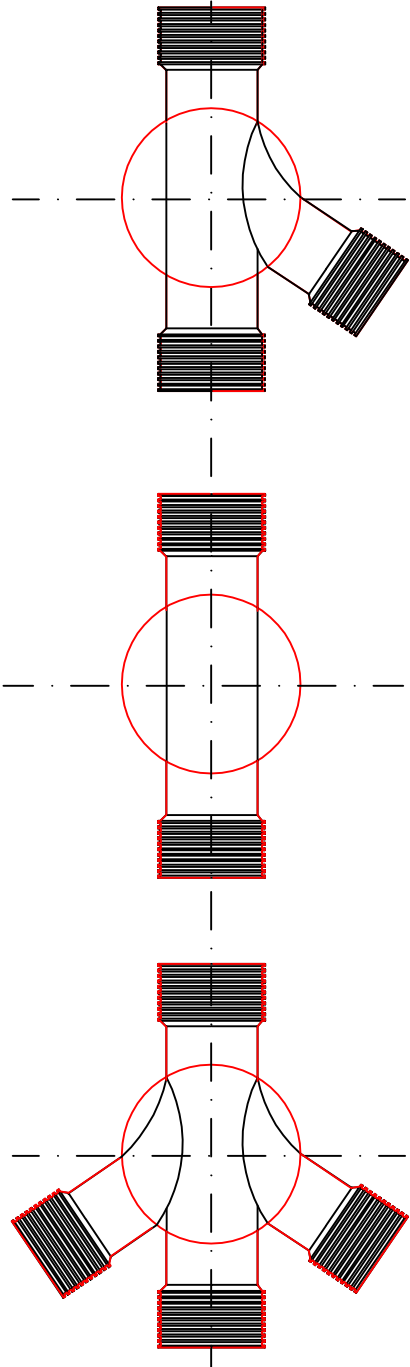
ŠACHTOVÝ SYSTÉM DN 400

POHLED



ŘEZ A - A'

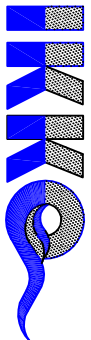
DNO BEZ ODBOČEK



DNO S ODBOČKAMI

ROZMĚROVÁ TABULKA ŠACHTY 400/150  
S TELESKOPICKÝM NÁSTAVCEM

OZNAČENÍ	ŠACHTOVÉ DNO		ŠACHTOVÉ PRODLOUŽENÍ		TELESKOPICKÝ NÁSTAVEC		CELKOVÁ DÉLKA
	L	N	L <sub>1</sub>	N <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	N <sub>2</sub>	
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

<b>IKKO Hradec Králové, s.r.o.</b> Bratří Štefanů 238, 500 03 Hradec Králové tel. 495 217 150, tel. + fax 495 407 520 e-mail: <a href="mailto:ikko@ikko.cz">ikko@ikko.cz</a> , <a href="http://www.ikko.cz">http: www.ikko.cz</a>			
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., Teplého 2014, Pardubice 530 02	MĚŘÍTKO:	1:25
AKCE:	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE ŠKUDLY A LHOTA P. P.	FORMÁT:	2 x A4
OBJEKT:	IO 02 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE LHOTA POD PŘELOUČÍ	Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ:
VÝKRES:	REVIZNÍ PLASTOVÁ ŠACHTA DN 400 mm	D2.b.11	