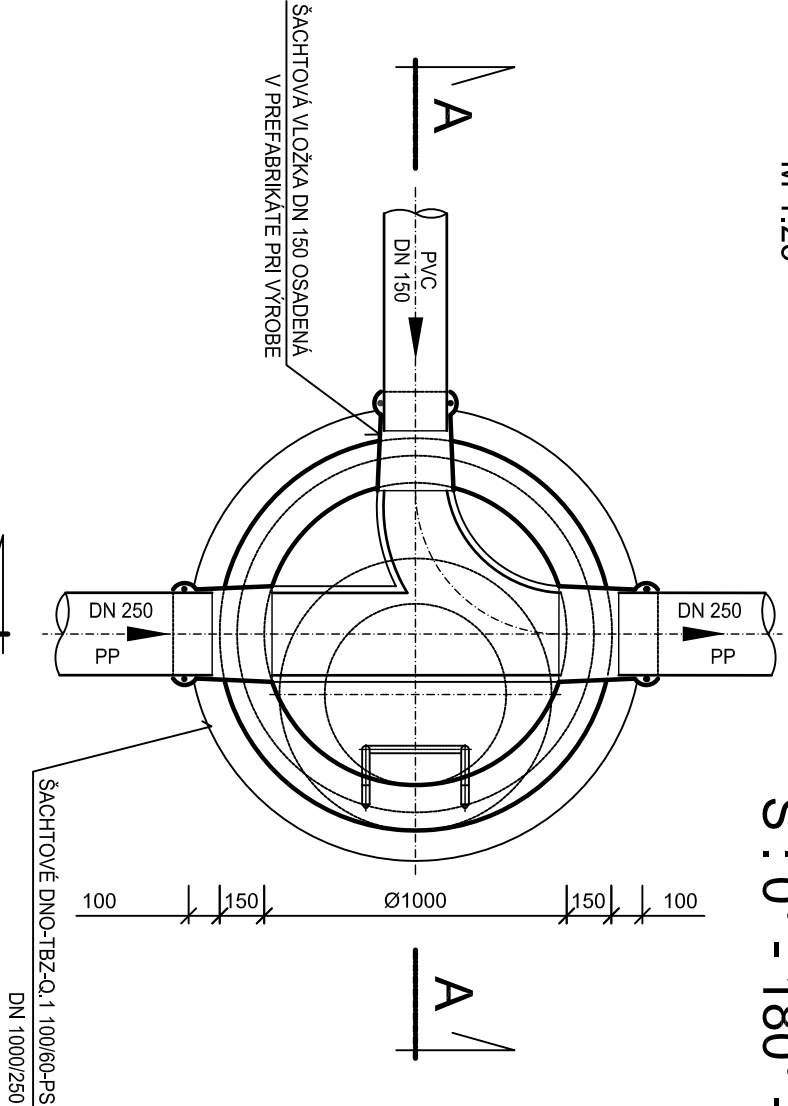
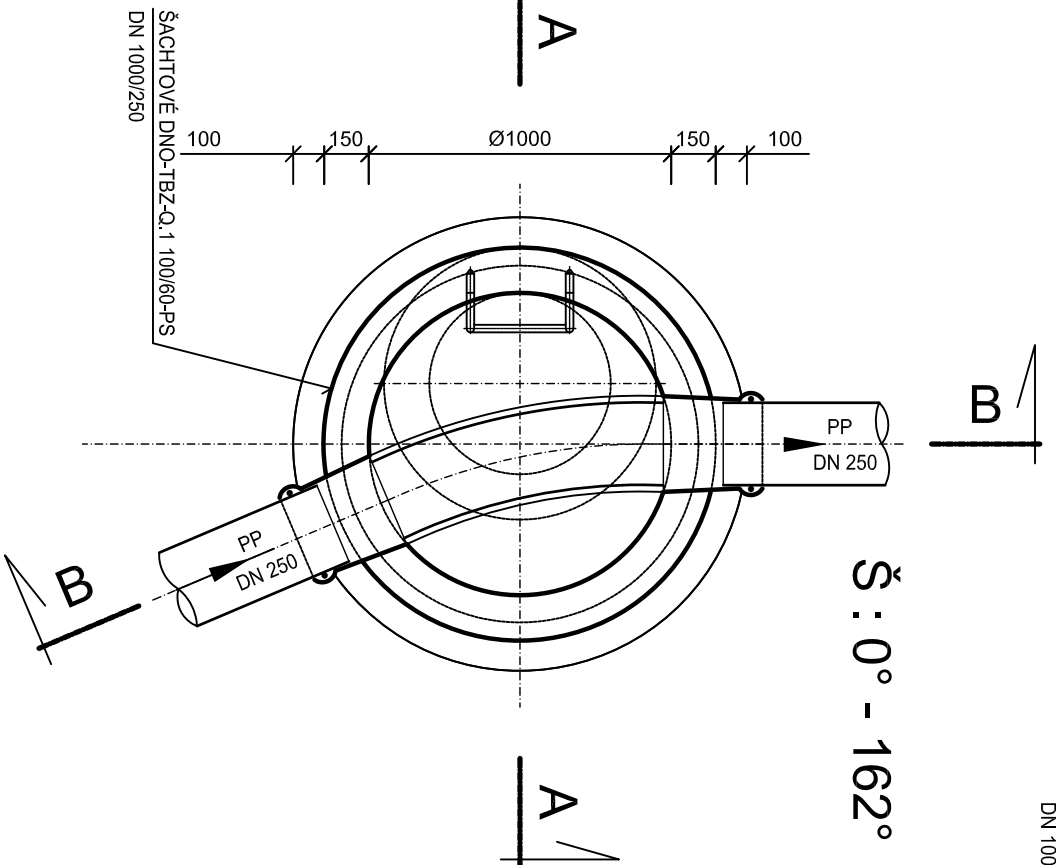


PŮDORYSNÝ REZ C - C
M 1 : 25

Š : 0° - 180° - 270°



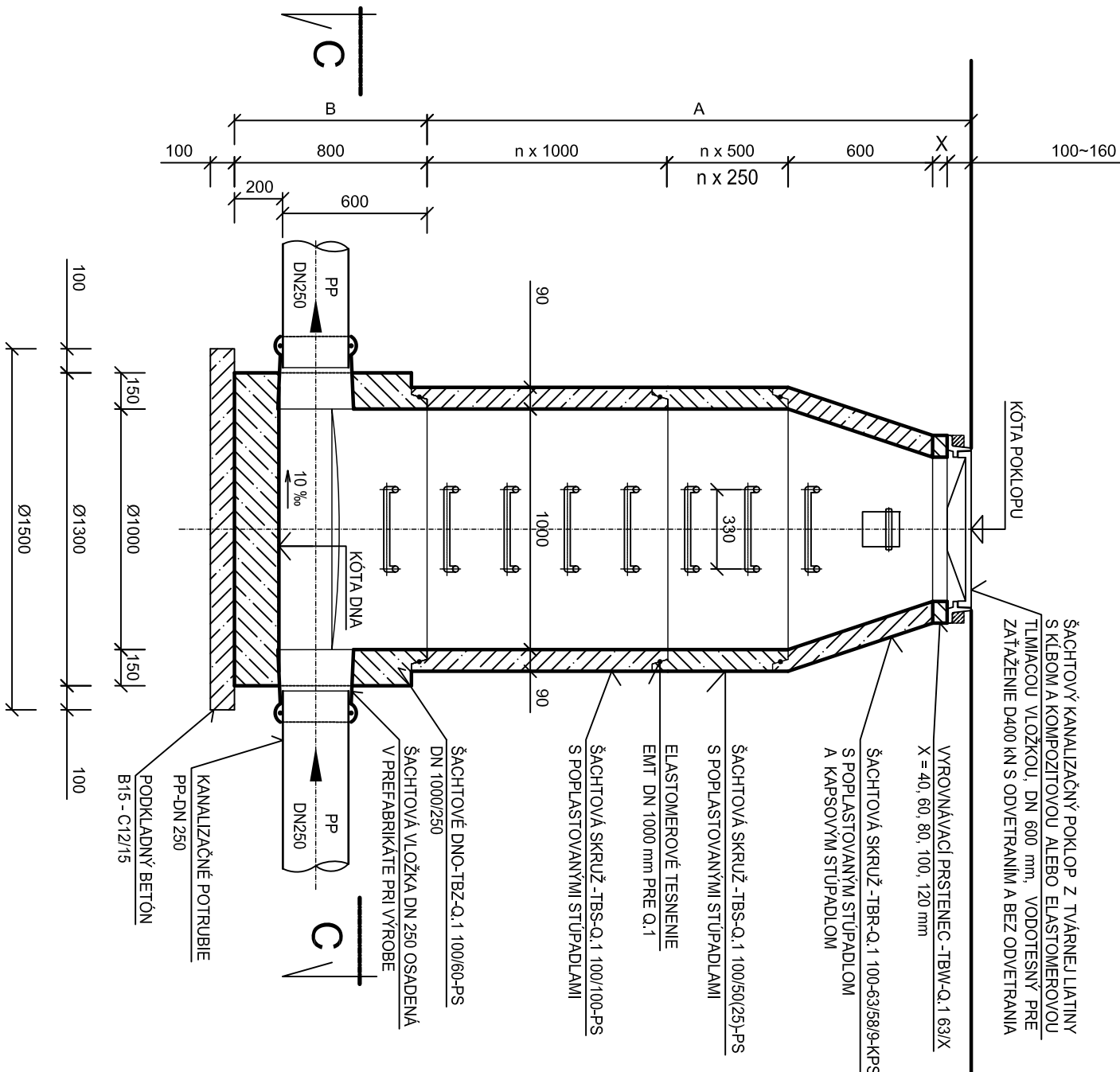
Š : 0° - 162°



VSTUPNÁ REVÍZNÍ KANALIZAČNÁ ŠACHTA
BETÓNOVÁ S PREFABRIKOVANÝM DNOM

REZ B - B

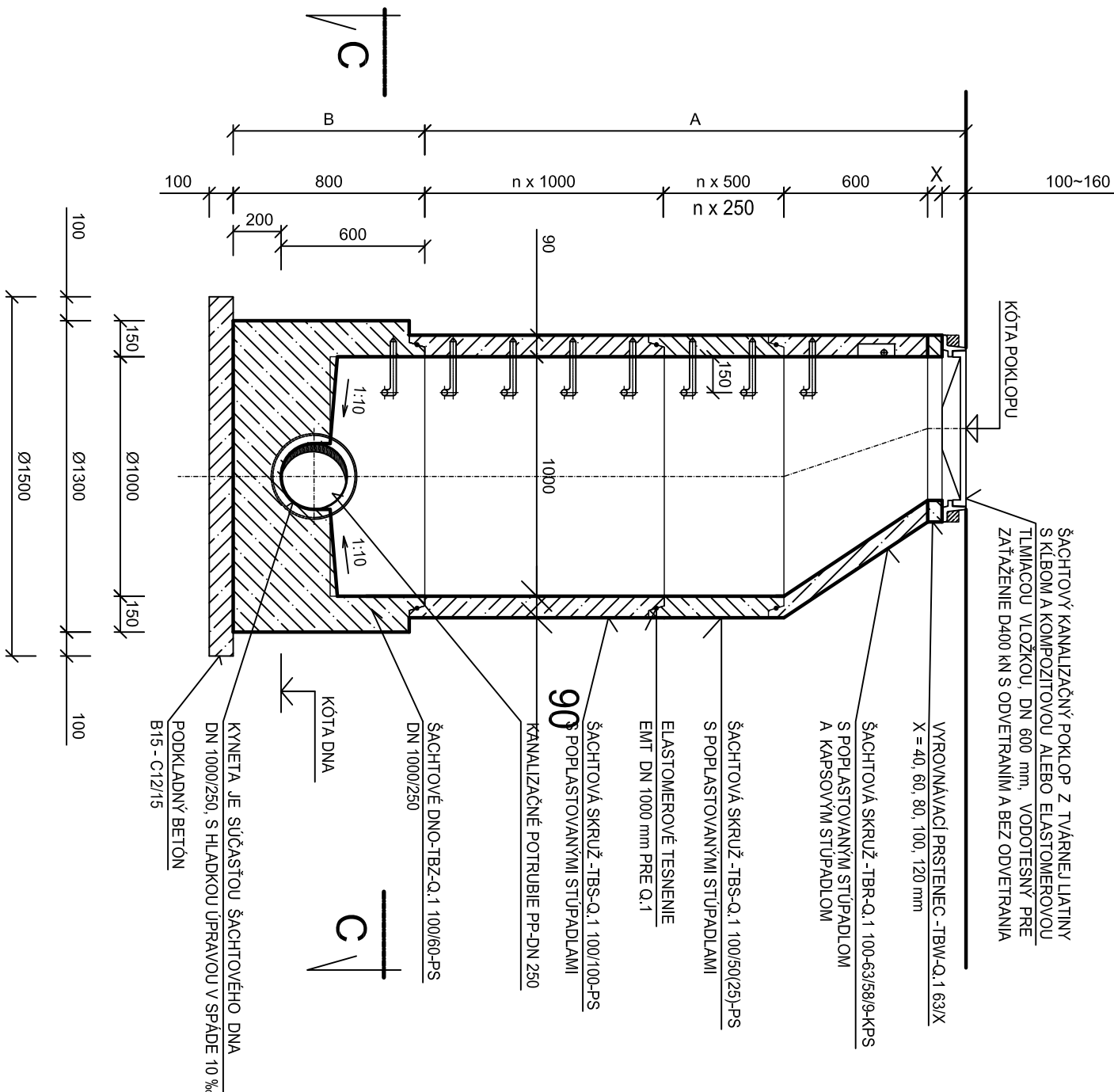
M 1 : 25



VSTUPNÁ REVÍZNÍ KANALIZAČNÁ ŠACHTA
BETÓNOVÁ S PREFABRIKOVANÝM DNOM

REZ A - A

M 1 : 25



POZNÁMKA :

KANALIZAČNÁ ŠACHTOVÁ PRECHODKA V PREFABRIKOVANOM DNE MÁ BYŤ OSADENÁ PŘI VÝROBE DNA A POUŽITÝ TYP SA MUSÍ ZHODOVAT' S TYPOM KANALIZAČNÉHO POTRUBIA - PP - ULTRA-RIB 2, RESP. PVC. ALTERNATIVNE MOŽE BYŤ VÝROBOU ZHOTOVENÝ PŘESNÝ PŘESTUP (OTVOR) PODĚLA POŽADAVKY DODÁVATEĽA STAVBY.

Číslo sady:		Proj - MONT	
Vypracoval:	Ing. Rudolf Hasička	Ing. Ladislav Javorek PRO-MONT	
Miesto stavby:	Ing. Ladislav Javorek	966 54 TEKOVSKE NEMCE	
Investor:	Obec Tekovské Nemce	tel. 045/6892 695	
Stavba:	ČOV A KANALIZÁCIA	Formát: 4 x A4	
	TEKOVSKE NEMCE	Dátum: 09/2015	
Objekt:	SO 10 Splašková kanalizácia	Stupeň: SP	
Názov:	KANALIZAČNÁ ŠACHTA BETÓNOVÁ DN 1000 - VZOR	Mierka: 1 : 25	
		Číslo výkresu: E.1.43	

1.43.3

1.43.2

1.43.1