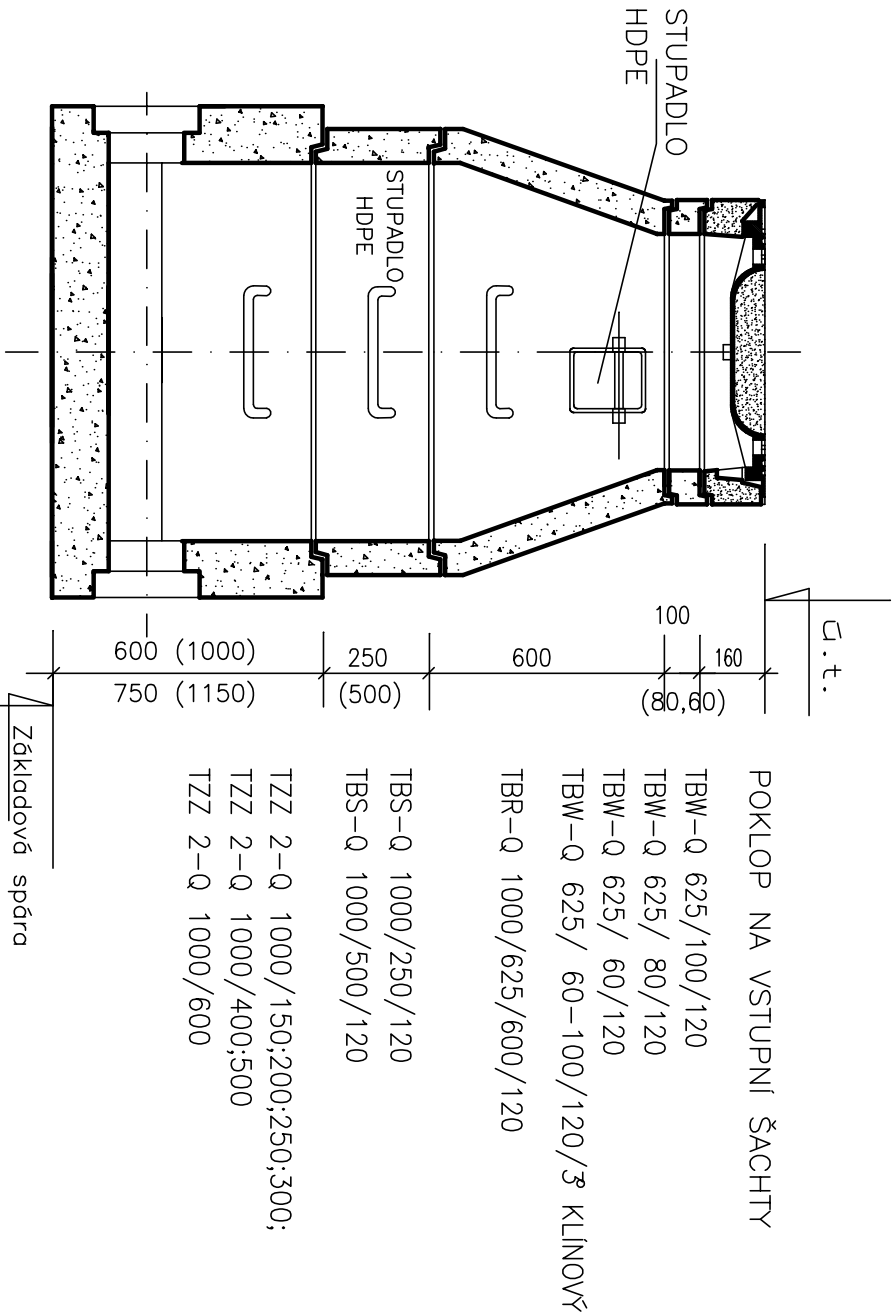
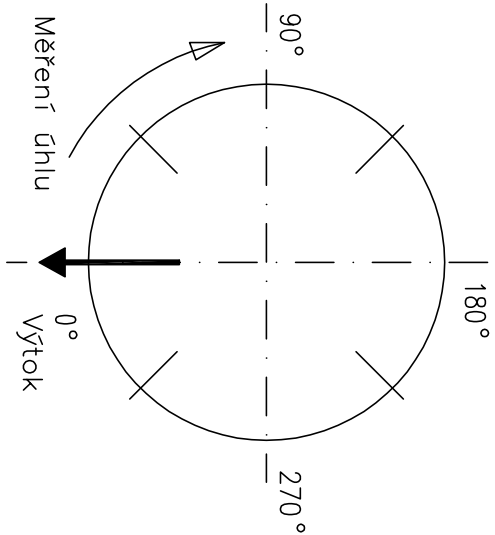


CHARAKTERISTIKA TYPU  
ŠACHTA PŘÍMÁ PRO TROUBY DN 150–600 KAMENINA, PVC A JINÉ MATERIÁLY

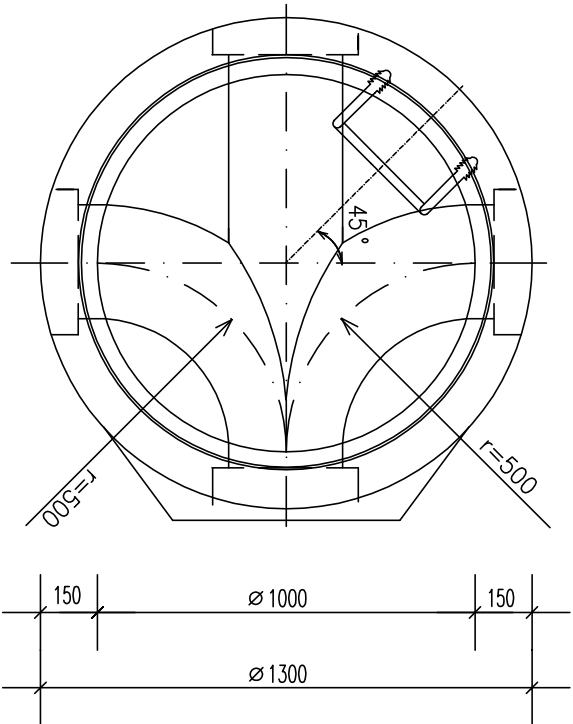
1.TYP–SCHEMA – Příklad nízké sestavy




ŠACHTOVÉ HODINY (SCHEMA)



PŮDORYS SPODNÍ ČÁSTI ŠACHTY  
Příklad



Paré:	Vedoucí projektant (HIP):	Zodpovědný projektant:	<div><p><b>Projektování, inženýrská činnost</b> Hluboká 279, 511 01 Turnov Tel.: +420 484 840 467 www.pvkprojekt.cz email: pvkprojekt@pvkprojekt.cz</p></div>
	Ing. V. Ent Projekční kancelář Žižkov	Ing. Petr Koldovský	
Objednatel:	Město Česká Třebová		
Místo:	Česká Třebová		
Stavba:	<div>Atletický stadion Na Skalce</div> <div>Česká Třebová</div>		
Objekty:	<div>SO 05.1 - Areálová kanalizace dešťová</div> <div>SO 05.2 - Akumulační jímka</div>		
Výkres:	<div>VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA</div> <div><div>05</div><div>0</div></div>		