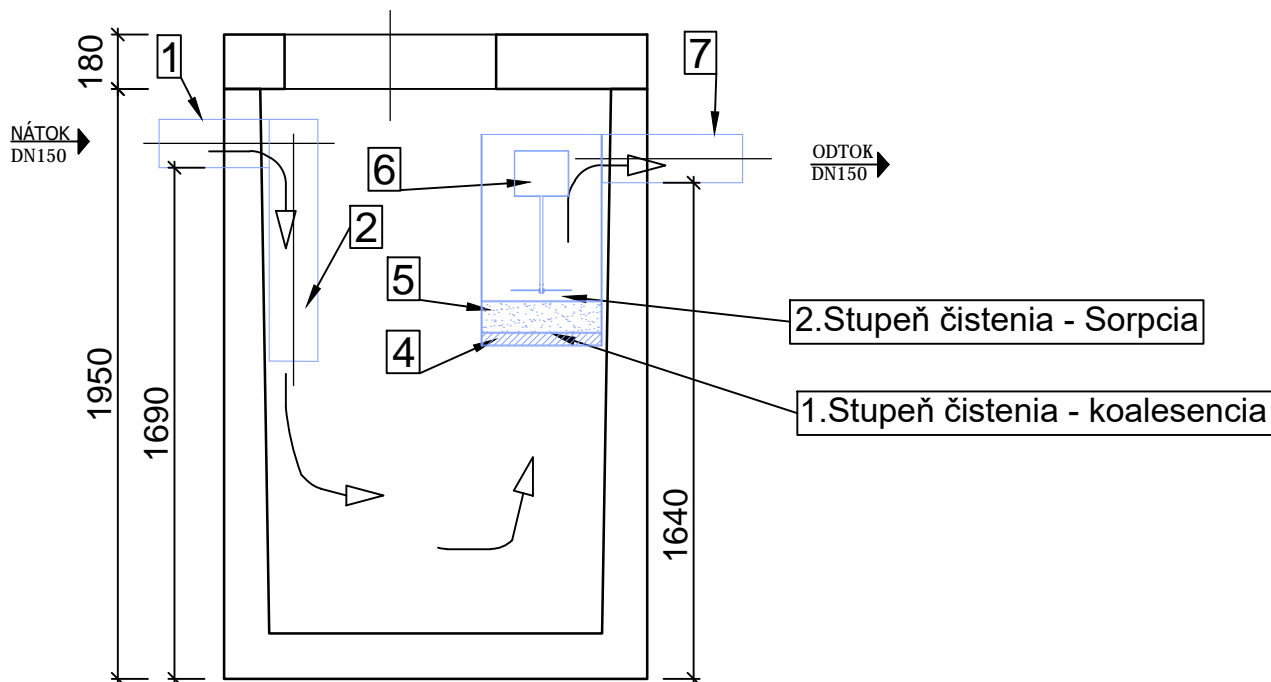
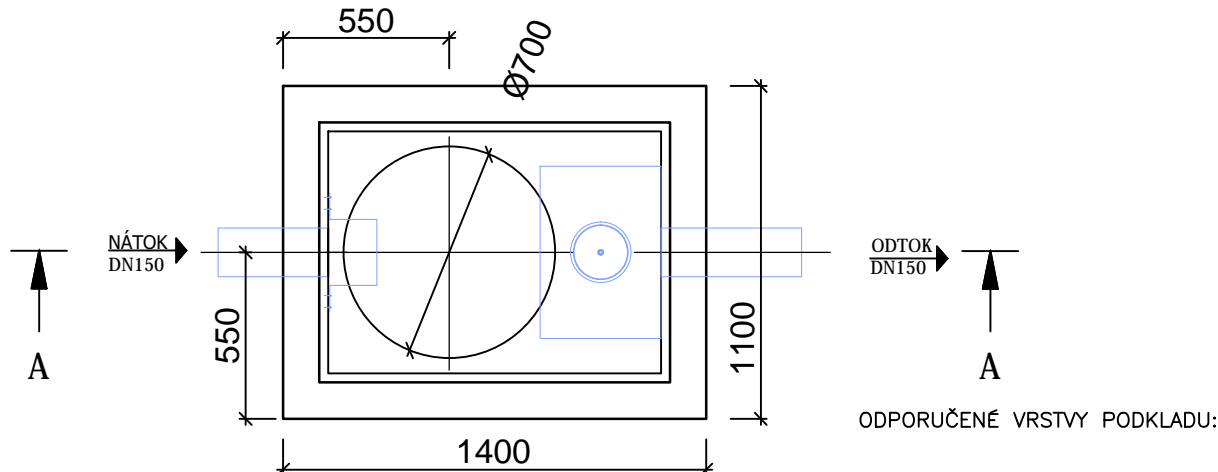


REZ A-A

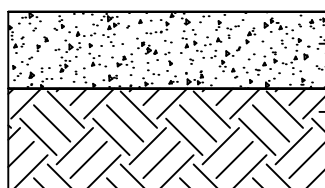


PÔDORYS



Legenda

1. Ná tokové potrubie
2. Ná toková norná stena
4. Koalescenčný filter
5. Sorpčný filter
6. Samočinný plavákový uzáver
7. Odtokové potrubie



10 cm podkladový betón C12/15

rastlé podložie

ODPORUČENÉ VRSTVY PODKLADU:

Poznámka:
Odporúčané vrstvy platia minno dosah
podzemnej vody.
Nosnosť stropnej dosky 400 kN

UPOZORNENIE:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽI NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA. DETAILS A KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIA BUDÚ OBSAHOM REALIZAČNÉHO PROJEKTU
TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÝ AUTORSKÝM ZÁKONOM Č. 618/2013 Z.Z., KAŽDÚ ZMENU A ĎALŠIE POUŽITIE TREBA ODKONZULTOVAŤ
AUTOROM ALEBO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM.

STAVEBNÍK JE POVOBNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODLA PLATNÝCH NORIEM, VÝROBNÝCH POSTUPOV, BEZPEČNOSTNÝCH A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV S
DODRŽANÍM STN 730424 "PRÍSTUPNÉ ROZMEROVÉ ODCHÝLKY". VŠETKY ZMENY KTORÉ NASTANÚ POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁČ A NIE SÚ ZOHLADNENÉ
V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ HLAVNÝM PROJEKTANTOM.

	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. IMRICH SÁNKA		FORMÁT	A3
	HLAVNÝ PROJEKTANT TZB:	ING. IMRICH SÁNKA			
	VYPRACOVAL:	ING. IMRICH SÁNKA		DÁTUM	5/2021
	INVESTOR:	Obec Holice; Obecný úrad Holice – Pôsfa 151, 930 34 Holice		STUPEŇ	DSP
	NOVOSTAVBA JASLÍ			MIERKA	Č. VÝKRESU
	MIESTO	Obec Holice, 930 34 K.Ú. Velká Budafa, obec Holice Č.P. 5/1		1:50	009
	PROFESIA	SO-06 DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA			
	PREDMET VÝKRESU	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKO			