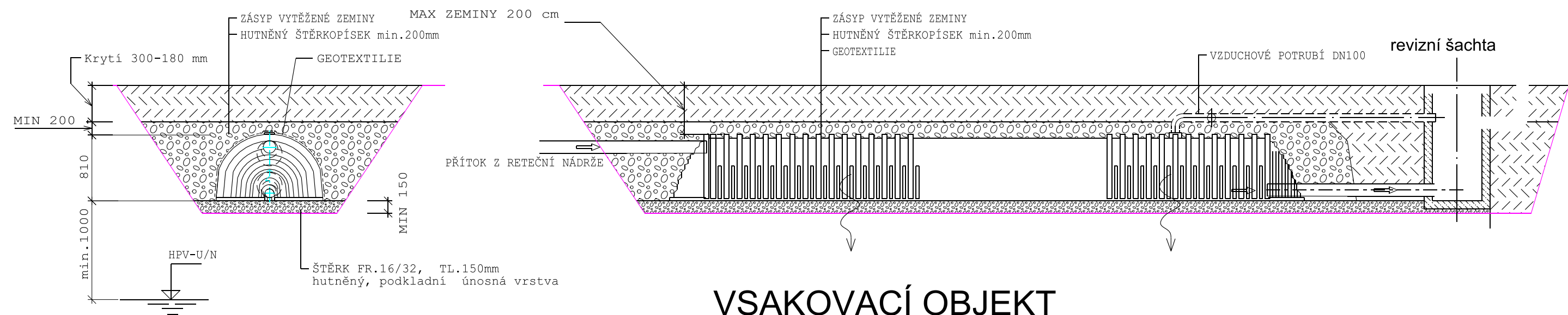
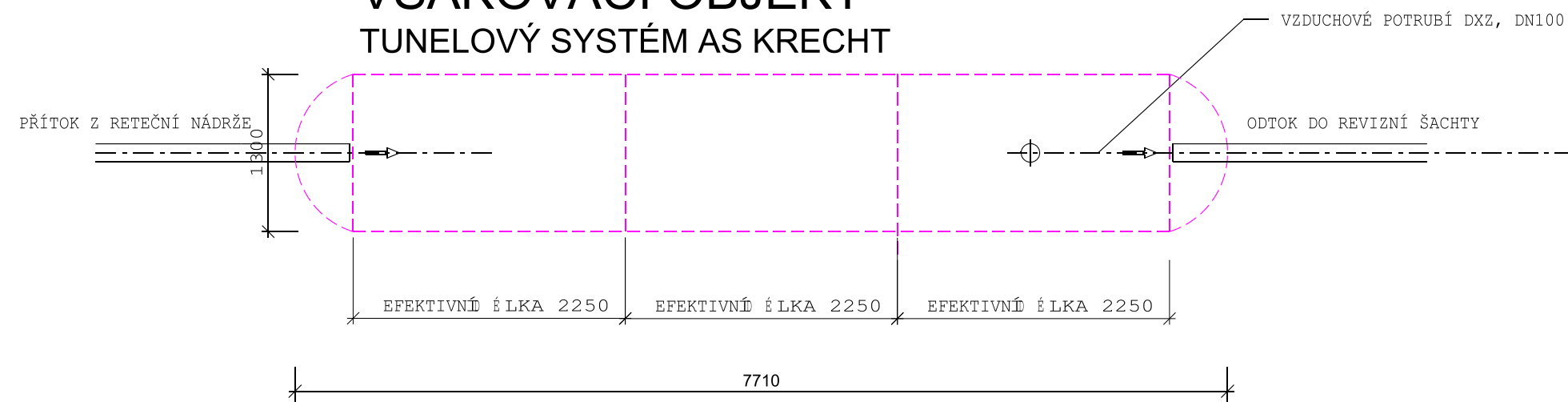


VSakovací objekt - Schematické řezy



VSakovací objekt
Tuneľový systém AS KRECHT



TECHNICKÁ DATA

STŘEDNÍ TUNEL

Rozměry (d x v x š): 2,3 x 0,81 x 1,3 m
Efektivní délka: 2,25 m
Hmotnost: 40kg
Objem (čistý): 1600 l

POČÁTEČNÍ A KONEČNÁ SEKCE

Rozměry (d x v x š): 0,48 x 0,78 x 1,3 m
Efektivní délka: 0,44 m
Hmotnost: 10kg
Objem (čistý): 100 l

ZODP. PROJEKTANT Ing. Jaroslav Dvořák Dolní Česká 358/25 669 02 Znojmo		VYPRACOVAL Ing. Radek Dřevěný stavební a inženýrská činnost Dolní Česká 358/25, 669 02 Znojmo IČ : 48923893			
KRAJ	Jihomoravský	OBEK	Damnice	ČÍSLO ZAK.	
INVESTOR	Obec Damnice; Damnice 141, 671 78 Jiřice u Miroslavi			DATUM	březen 2020
STAVBA					
Mateřská škola Damnice					
OBJEKT	S05 - Dešťová kanalizace a vsaky			STUPEŇ	DZS
				MĚŘITKO	M1:50
ČÁST PROJEKTU	Vsakovací tunel			KOPIE	Č. VÝKRESU
OBSAH	Řezy				4