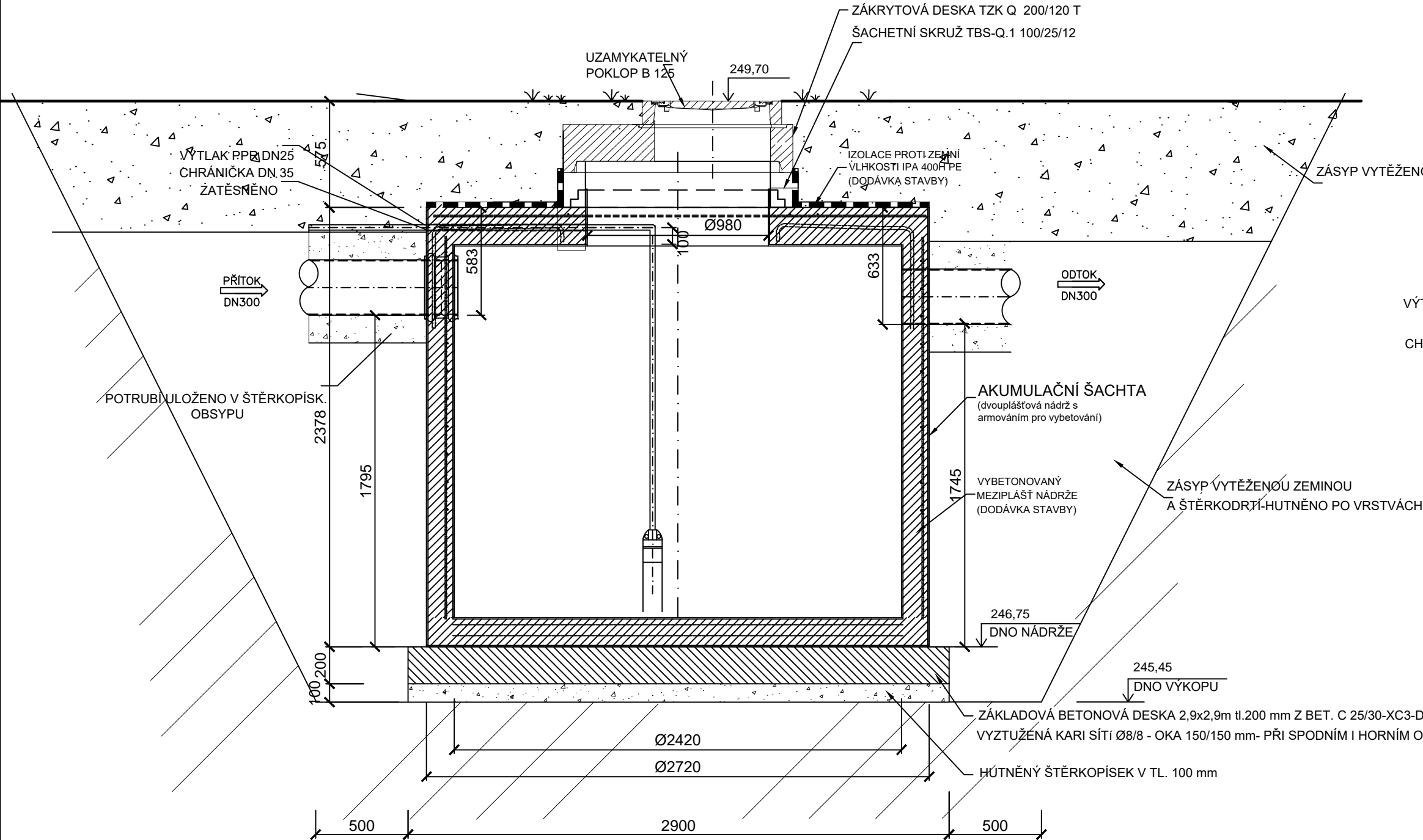
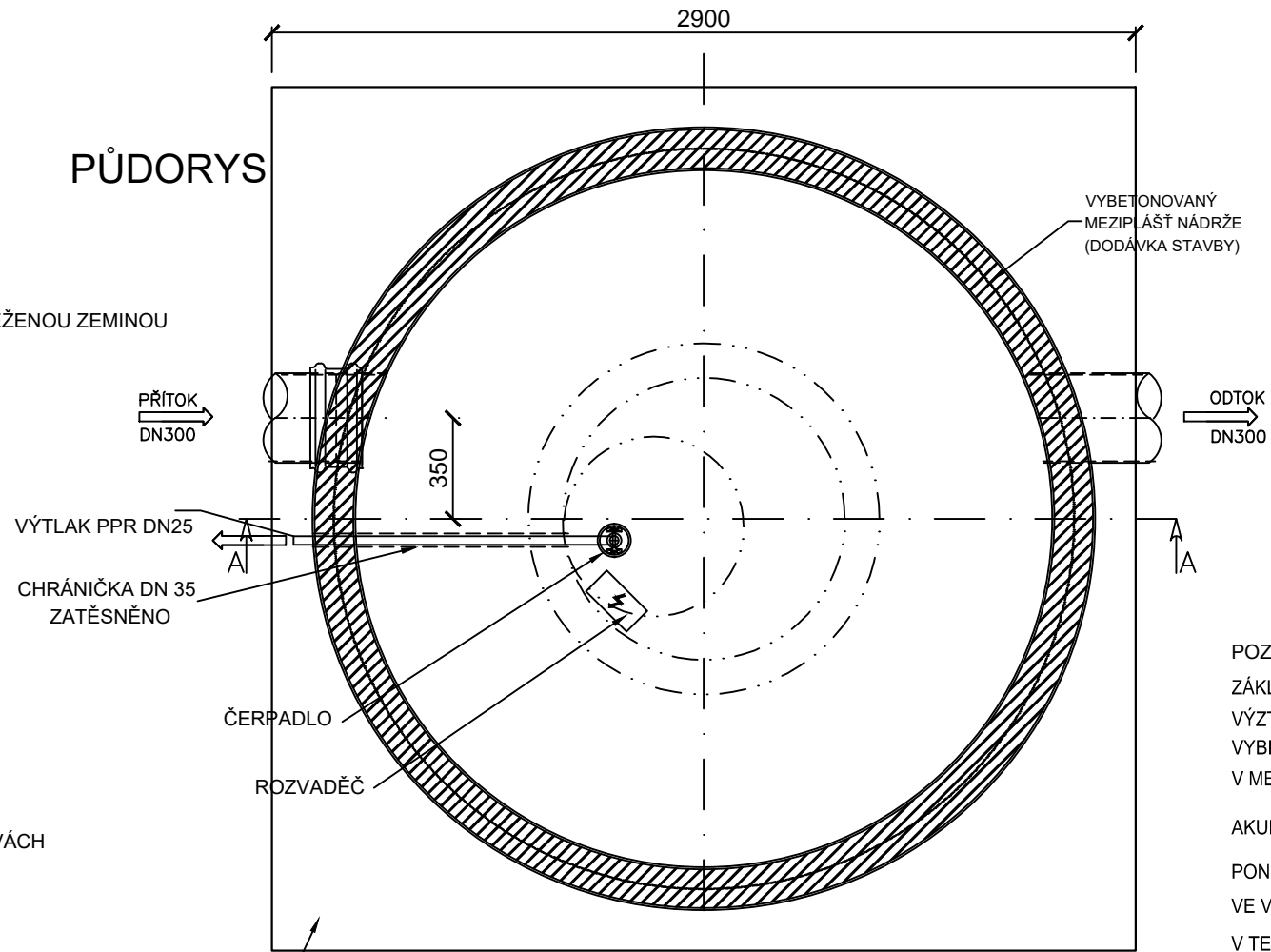


PŮDORYS A ŘEZ AKUMULAČNÍ ŠACHTYč.1

ŘEZ A-A



PŮDORYS



VZOR SAMOSTATNÉ NÍZKÉ ŠACHTY VODY
S DVOUCESTNÝM VENTILEM O VNITŘNÍM
PRŮMĚRU 200 mm

HUBICE OD ČERPADLA BUDE VYTAŽENA
DO TÉTO ŠACHTY

POZNÁMKA :

ZÁKLADOVÁ DESKA POD AKUMULAČNÍ NÁDRŽ JE NAVRŽENA TL. 200mm Z BET.C25/30 -XC3-Dmax16-S2
VÝZTUŽ ZÁKLADOVÉ DESKY -KARI SÍTÍ Ø 8 OKA 150/150mm
VYBETONOVÁNÍ MEZIPLÁŠTĚ A STROPNÍ DESKY AKUMULAČNÍ NÁDRŽE BUDE Z BETONU C 35/45 DLE ČSN EN 206.
V MEZIPLÁŠTI BUDE POUŽITA VÝZTUŽ V10425, Ø12. KARI SÍTĚ KZ 05(Ø8/8-150/150)

AKUMULAČNÍ ŠACHTA JE NAVRŽENA V ZELENÉM PÁSU

PONORNÉ TLAKOVÉ ČERPADLO (PONORNÁ VODÁRNA) S TLAKOVÝM SPÍNÁČEM. ELEKTROINSTALACE JE UMÍSTĚNA
VE VNITŘNÍM PROSTORU VSTUPNÍHO KOMÍNKU DO NÁDRŽE. K NÁDRŽI BUDE PŘÍVEDEN KABEL 3C x 2,5 CYKY.- VIZ POPIS
V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ SO 03 AKUMULAČNÍ ŠACHTY S ČERPÁNÍM
VÝKOP AKUMULAČNÍ ŠACHTY VYKRESLEN V D-1.3.2 A D.1.3.3

Typ zařízení	AKUMULAČNÍ ŠACHTA
Výška nádrže (mm)	2370
Rozměry (mm)	Ø 2720-venkovní, Ø 2420 - vnitřní
Výška vtoku / odtoku (mm)	1795/1750
Akumulační objem (m3)	8,0
Přepravní hmotnost (kg)	1445

Revize	Revizi provedl	Datum revize
--------	----------------	--------------

PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel: 581 607 107, fax: 581 604 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HIP	ING. JURÁN STANISLAV	DATUM	03/2021
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JURÁN STANISLAV	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	ING. JURÁN STANISLAV		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. MATUŠKA PETR		
ZADAVATEL	MĚSTO HRANICE	ZAK. ČÍSLO	04.237
OKRES	PŘEROV	ARCH. ČÍSLO	2476
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘITKO	1:25
PROJEKT HRANICE - RETENCE DEŠŤOVÝCH VOD U ZŠ ŠROMOTOVO NÁMĚSTÍ			PARÉ
OBJEKT SO 03 - AKUMULAČNÍ ŠACHTY S ČERPÁNÍM			STUPEŇ DPS
PŘÍLOHA PŮDORYS A ŘEZ AKUMULAČNÍ ŠACHTY Č. 2			ČÍSLO PŘÍLOHY D.3.3.1