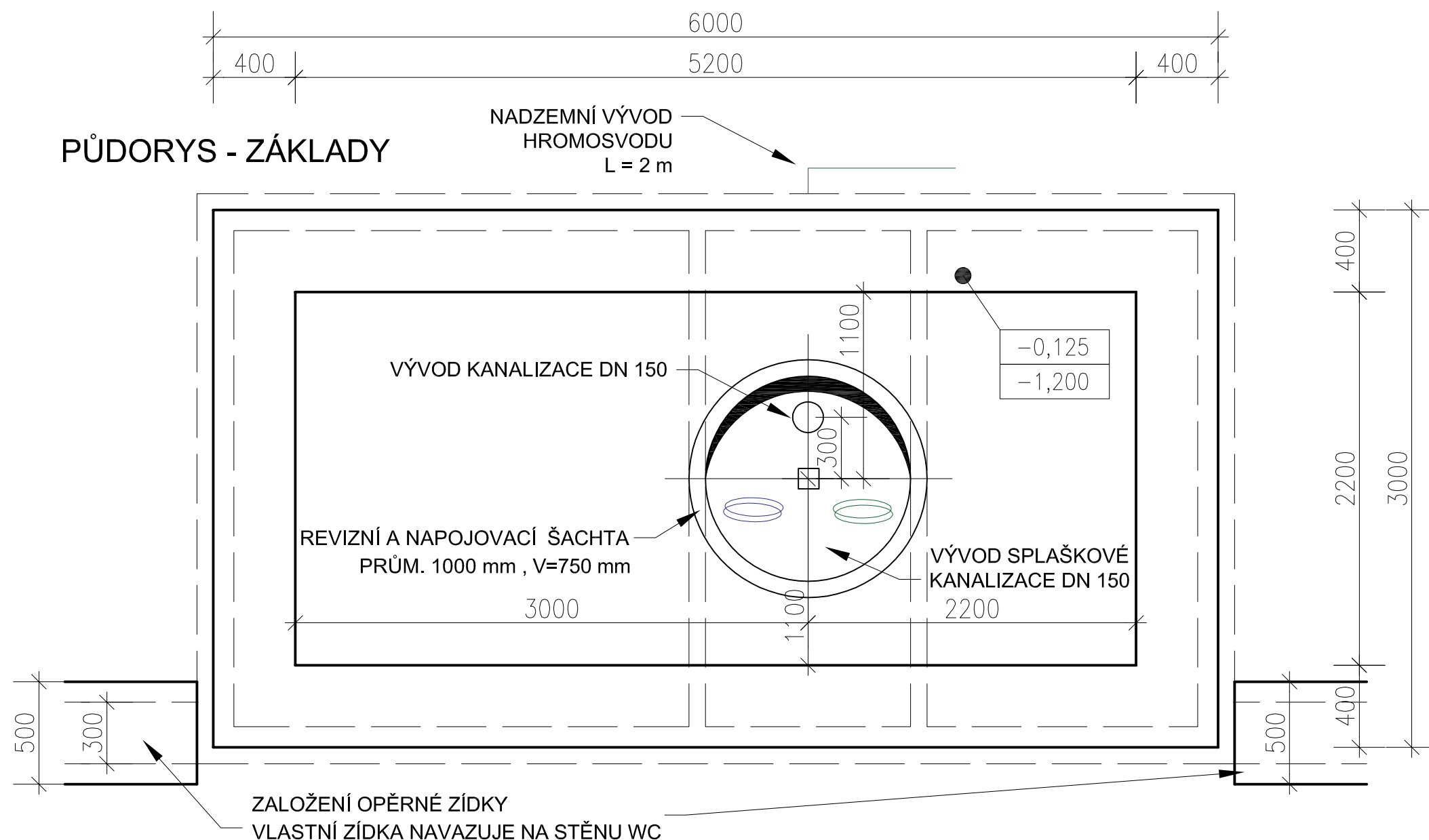


PŮDORYS - ZÁKLADY



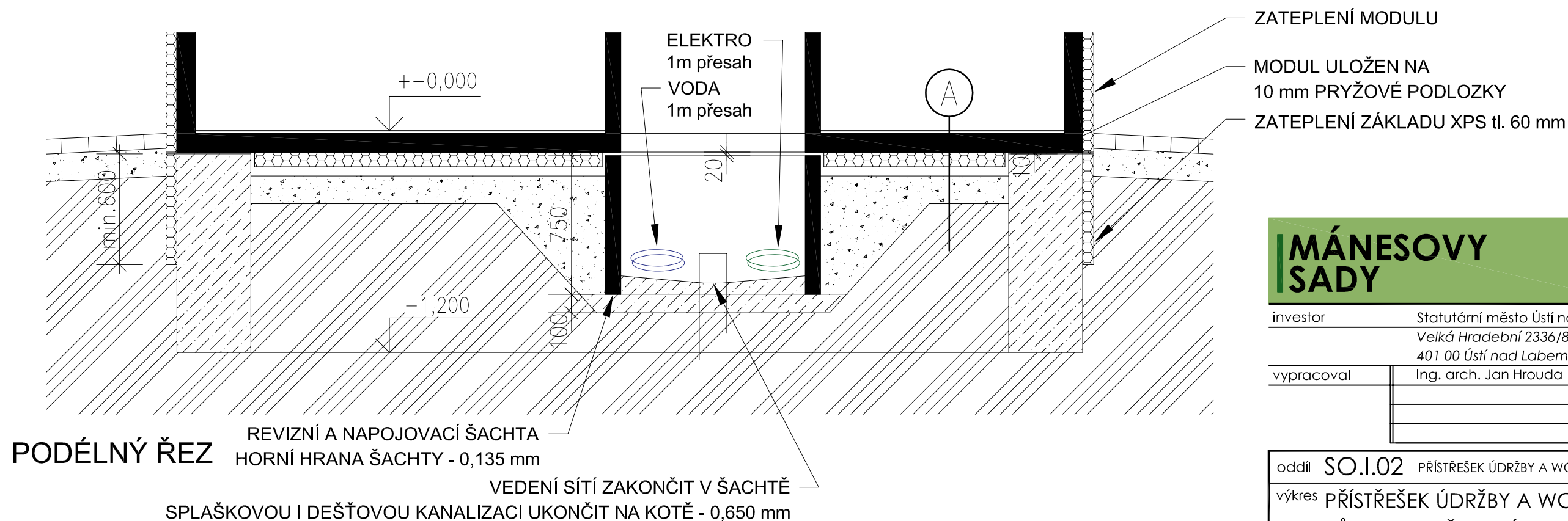
ODCHYLKA HORNÍ HRANY ZÁKLADŮ (kota -0,125 mm)
JE MAXIMÁLNĚ + - 5 mm
(NUTNÉ PRO PŘESNÉ OSAZENÍ MODULU)

SKLADBY KONSTRUKCÍ:

- | | | |
|---|---|----------------|
| A | - Keramická dlažba + lepidlo | tl. 15 mm |
| | - ŽLB Kontrukce prefabrikovaného modulu | tl. 100 mm |
| | - extrudovaný polystyrén tl. 80 mm | tl. 80 mm |
| | - Vzduchová mezoa | tl. 50 mm |
| | - Vrstva zhutněného šterkopískového podsypu | tl. min. 150mm |
| | - Zhutněný rostlý terén | |

POZNÁMKA:

- TATO DOKUMENTACE NENAHRADUJE DOKUMENTACI VÝROBNÍ, SLOUŽÍ JAKO ZÁKLADNÍ SCHEMA A DEFINITIVNÍ ŘEŠENÍ BUDE KORIGOVÁNO PŘED VÝROBOU S PROJEKTANTEM DLE PODKLADŮ DODAVATELE WC
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT NA MÍSTĚ !!!
- VÝŠKOVÉ POMĚRY BUDOU KORIGOVÁNY DLE SKUTEČNÉ SITUACE NA STAVBĚ PO GEODETICKÉM VYTYČENÍ A URČENÍ BUDOUCÍCH POLOH PRVKŮ A JEJICH VÝŠEK



– ZATEPLENÍ MODULU

– MODUL ULOŽEN NA
10 mm PRYŽOVÉ PODLOZKY

– ZATEPLENÍ ZÁKLADU XPS tl. 60 mm

MÁNESOVY SADY

Jan Hrouda
architekt

investor	Statutární město Ústí nad Labem Velká Hradební 2336/8 401 00 Ústí nad Labem
vypracoval	Ing. arch. Jan Hrouda

autorizovaný architekt ČKA 04619
Bezručova 803/4, 400 01 Ústí nad Labem
608 663 006 // arch.hrouda@gmail.com
www.janhrouda.cz

zakázka	054.2020
datum	09/2023
stupeň	DPS

oddíl	SO.I.02 PŘÍSTŘEŠEK ÚDRŽBY A WC	měřítko	1:25
výkres	PŘÍSTŘEŠEK ÚDRŽBY A WC PŮDORYS A ŘEZ - ZÁKLADY	číslo výkresu	03