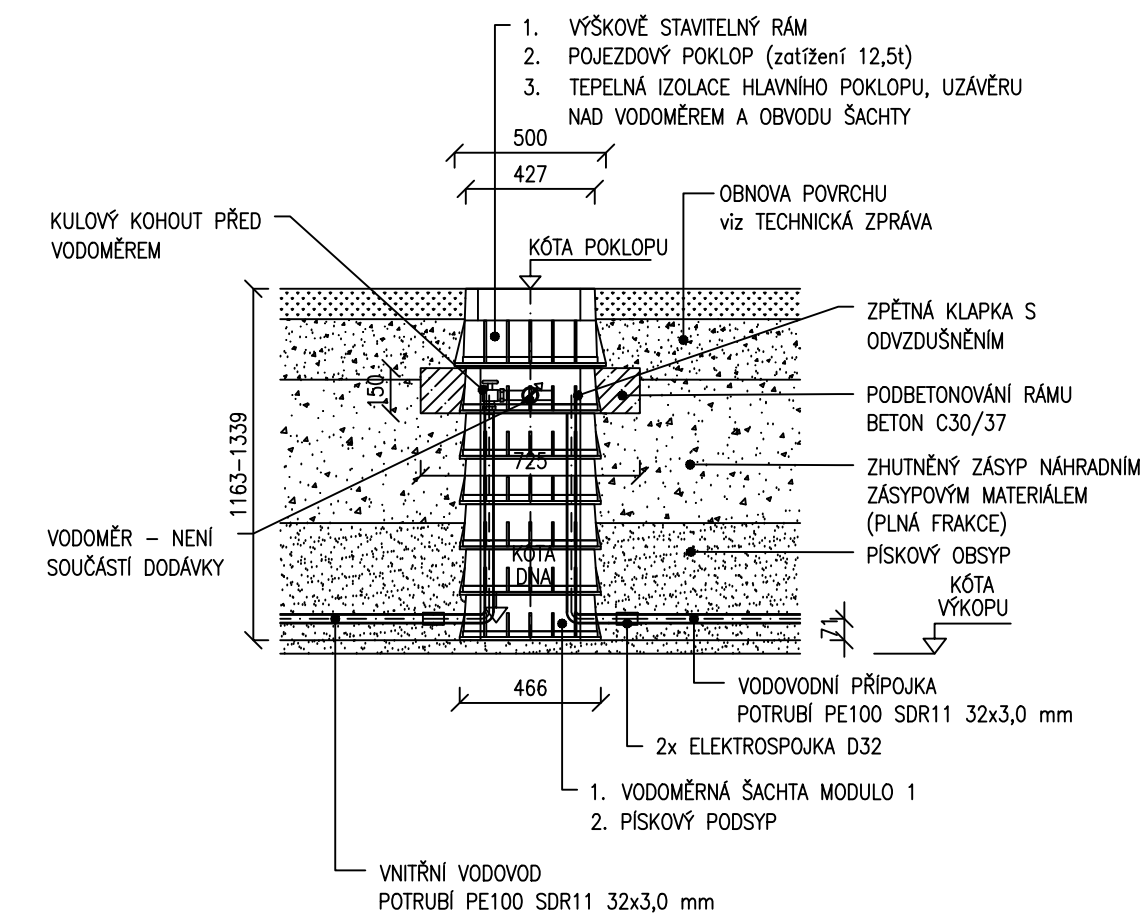
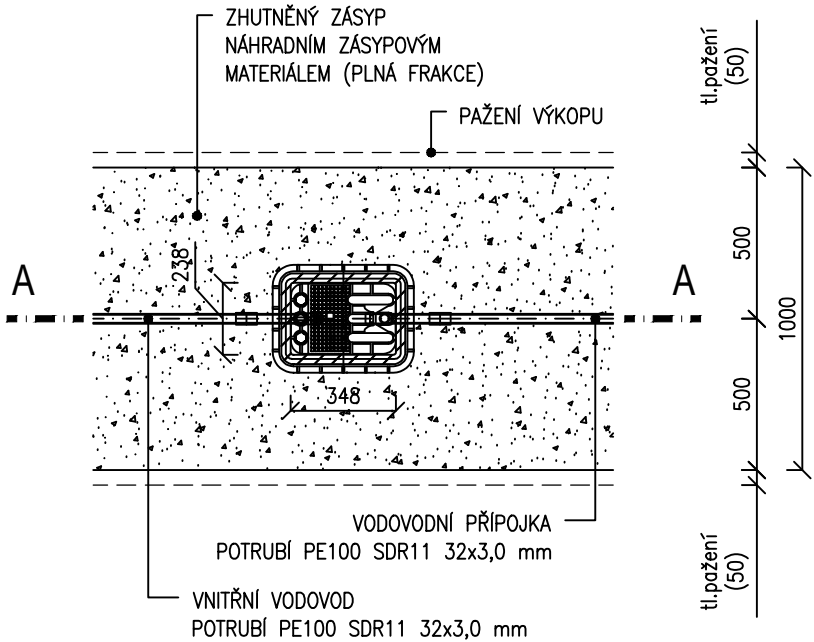


VZOROVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA  
ŘEZ A  
M 1:25



PŮDORYS  
M 1:25



POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTÝČIT A OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
- POKUD BY BYLA STABILITA STĚNY VÝKOPU OHROŽENA VIBRACEMI, KLIMATICKÝMI VLIVY, PROVOZEM NA STAVENÍŠTI APOD. MUSÍ SE PAŽIT OD HLOUBKY 0,7 m
- VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBIL NA OKOLNÍ TERÉN.
- ŠACHTA MUSÍ BÝT ZAHRNUTA S ÚROVNÍ TERÉNU! NESMÍ PŘESAHOVAT VÍCE NEŽ 2 cm NAD TERÉN JINAK HROZÍ ZAMRZNUTÍ
- VODOMĚR NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY – BUDE DODÁN A OSAZEN PRACOVNÍKY STŘEDISKA VODOVODŮ MIKULOV
- POTRUBÍ V ŠACHTĚ PE D32 JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY ŠACHTY

TABULKA VODOMĚRNÝCH ŠACHT					
Název šachty	Kóta terénu [m n.m.]	Kóta poklopu [m n.m.]	Kóta dna [m n.m.]	Kóta výkopu [m n.m.]	Hloubka výkopu [m]
VŠ1	278,44	277,43	276,19	276,09	0,94
VŠ624	273,19	273,19	271,95	271,85	1,34
VŠ626/1	273,24	273,24	272,00	271,90	1,34
VŠ3332/2	270,62	270,62	269,38	269,28	1,34
VŠ3332/6	273,77	273,77	272,53	272,43	1,34

místo stavby :

**Mikulov**

název stavby :

REVITALIZACE NÁVRŠÍ  
KOZÍHO HRÁDKU  
V MIKULOVĚ

stavebník :

**Město Mikulov**

Náměstí 1, 692 20 Mikulov  
IČ: 00283347

generální projektant :

**desk** architekti

desk architekti s.r.o.

Heřmanova 720/27, 170 00 Praha 7

tel: +(420) 607 644 292

mail: info@desk-a.cz

hlavní inženýr projektu

Ing. arch. Jakub Havel

tel: 606 805 460

mail: havel@desk-a.cz

zpracovatel částí :

**JV PROJEKT VH s.r.o.**

Kosmákova 1050/49, 615 00 Brno

tel: +(420) 542 246 061, 2

mail: jvprojektvh@jvprojektvh.cz

zodpovědný projektant:

Ing. Jiří Vítek

ČKA 1000744

tel: +(420) 731 617 181

mail: vitek@jvprojektvh.cz

vypracoval :

**Bc. David Schenk**

otisk autorizačního razítka :

stupeň dokumentace :

PROVEDENÍ STAVBY (DPS)

část dokumentace :

**SO.305**  
VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

výkres :

VZOROVÁ VODOMĚRNÁ  
ŠACHTA

číslo výkresu :

**05**

měřítko :

1:25

datum :

05/2022