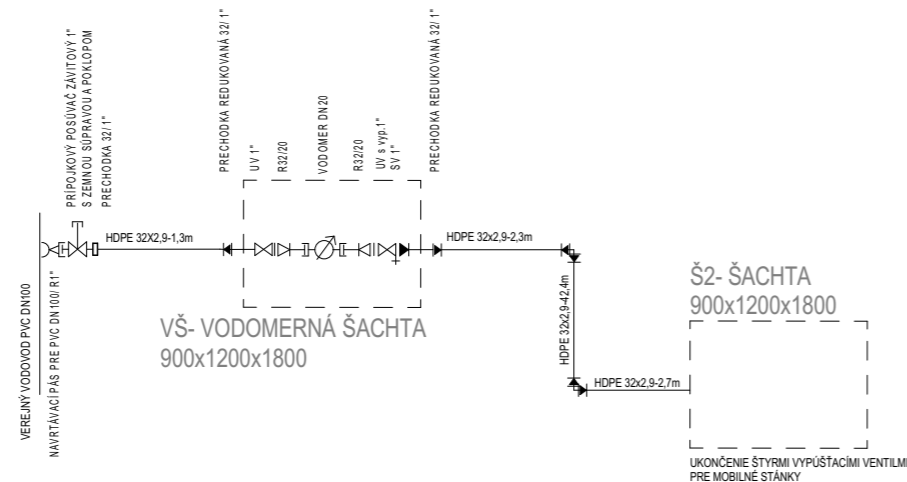


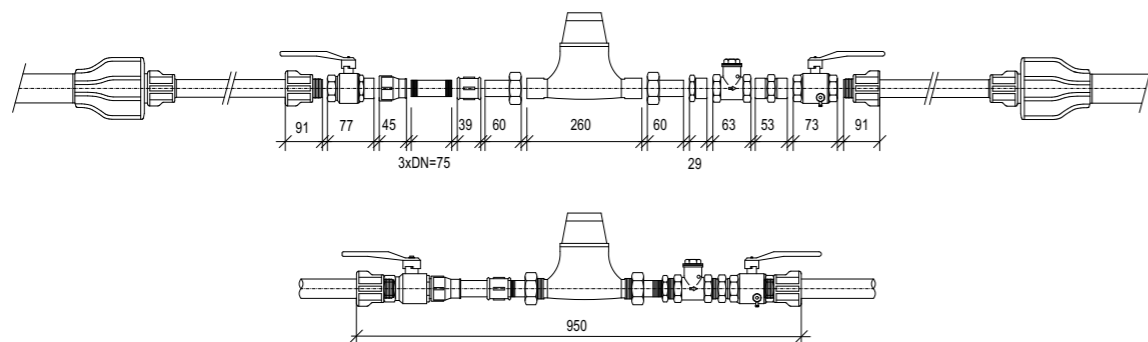
### KLADAČSKÝ PLÁN VODOVODNEJ PRÍPOJKY



### VÝPIS MATERIÁLU

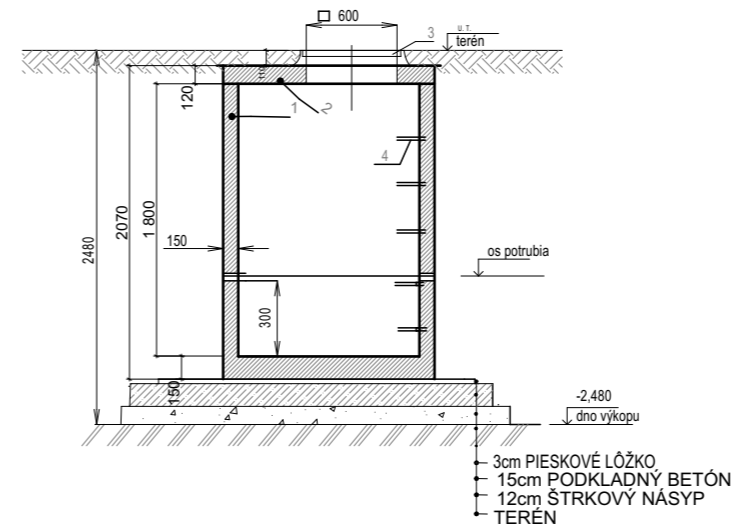
POTRUBIE	ARMATURY	OSTATNÉ
HDPE RURY TLAKOVÉ PRE ROZVOD VODY PN16 (SOR 11) PE 100 32x2,9		
NAVRTÁVACI PÁS PRE PVC DN100/11" 1"		
POSUVIČ PRE DONOVÉ PŘIPOJKY DN1" 1"		
VODOMER VĚTŠÍ ČÍSLY MĚŘENÍ MN DN 2,5 XN R3/4 so zámečnickými		
UZÁTVĚRACÍ VENTIL S ODDIHOVÁNÍM 1" 1"		
UZÁTVĚRACÍ VENTIL 1" 1"		
SPÍTNÝ VENTIL 1" 1"		
PŘECHODOVÁ SPOJKA PŘE FES VONK ZÁVITOM 4xG 32x1" 1"		
ZEMNÁ SÚPRAVA PRE PŘIPOJKU POSUVIČA TELESKOPICKÁ 1,3-1,8m		
POKLOP VENTILOVÝ		
12,4	1 1 1 1 1 1 3 1 1	1 1

### DETAIL VODOMERNEJ ZOSTAVY M 1:10



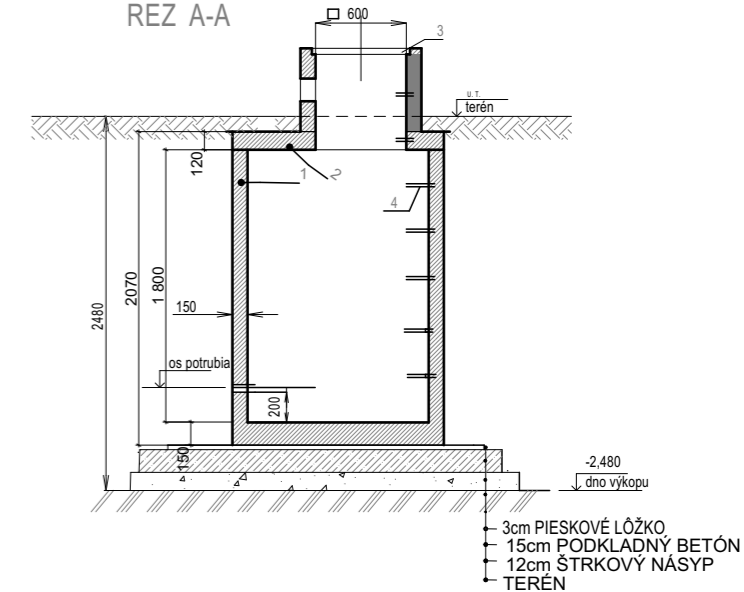
### VODOMERNÁ ŠACHTA 900/1200/1800

#### REZ A-A

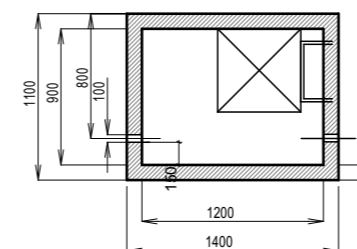


### ŠACHTA 2 900/1200/1800

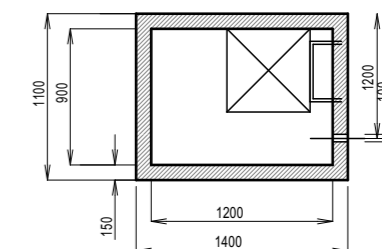
#### REZ A-A



### PŮDORYS



### PŮDORYS




### LEGENDA:

- 1 ŠACHTA BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ
  - 2 BETONOVÝ STROP
  - 3 POKLOP LIATINOVÝ tr.D 700x700
  - 4 PLASTOVÉ STUPAČKY
- ZAŤAŽENIE POKLOPU 400kN  
 MAX.VÁHA 3t

### POZNÁMKY:

Inžinierske siete sú zakreslené informatívne. Dodávateľ je povinný pri realizácii rešpektovať skutočnú polohu inžinierskych sietí a postupovať v súlade s STN 73 6005. Pri križovaní a súbahu s vedením plynu je potrebné dodržať vzdialenosti podľa TPP 906 01.

Hlavný projektant stavby:	Zodpovedný projektant:	 <b>JVS</b> JVS vodaprojekt s.r.o. Vodohospodárske stavby e-mail : vaskova.jaroslava@gmail.com
PROART- PROJEKTOVANIE A REALIZÁCIA STAVIEB, s.r.o.	Ing. Jaroslava Vaškova	
Názov výkresu: <b>KLADAČSKÝ PLÁN VODOVOD. PRÍPOJKY</b>		
Názov a miesto stavby: <b>REVITALIZÁCIA HRADNÉHO PARKU V LEVICIACH</b>  LEVICE; KÚ LEVICE parc. čísla: 5933; 5935/1  Profesia: <b>VODNÉ HOSPODÁRSTVO</b>  Investor: <b>MESTO LEVICE</b>		Stupeň: RPD Dátum: 12/2021 Mierka: 1 : 50 Formát: 2 x A4  Číslo výkresu: <b>VS-3</b>