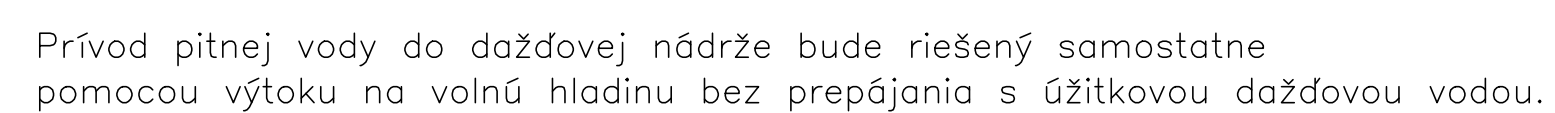



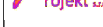
Technical drawing of a horizontal cylindrical tank. The drawing shows the tank's profile with a central longitudinal section. Dimensions are indicated on the left and bottom. The total height is 2510-3010, the total width is 3760, and the height of the cylindrical section is 2300. The height of the base is 2170. A label 'NAPOJENIE (2xDN110)' points to a connection point on the top of the tank. A dimension of 0-500 is shown for the top section. A dimension of 2170 is shown for the base section. A dimension of 2300 is shown for the cylindrical section. A dimension of 3760 is shown for the total width. A label 'A2' is shown in a circle, pointing to a connection point on the top of the tank.



(A) AKUMULAČNÝ ZÁSOBNÍK NA ZRÁŽKOVÚ VODU ELWA

- 1 AKUMULAČNÁ NÁDRŽ ELWA V=12m3
- 2 VSTUPNÁ ŠACHTA DN 600/H 1000 mm
- 3 POKLOP VSTUPNEJ ŠACHTY: TR.A, TR.B
- 4 PRÍTOK NÁDRŽE Ø125 mm
- 5 NÁDOBA FILTRA
- 6 JEMNÉ FILTRAČNÉ SITO
- 7 NÁTOK DO NÁDRŽE Ø110 mm S ÚPOKOJENÍM VÝTOKU
- 8 SADA CHRÁNIČKY Ø110 mm PREPOJOVACÍCH VEDENÍ,L=8 m/15 m)
- 9 SAMONASÁVACIE PONORNÉ ČERPADLO S NASÁVACÍM POTRUBÍM G1
- 10 KÁBEL S HLADINOVÝM ČÍDLOM

UVn	NEZÁMRZNY UZATVÁRACÍ VENTIL S PRIPOJENÍM NA HADICU
UV	UZATVÁRACIA A SPÄTNÁ ARMATÚRA
F	FILTER
P	TLAKOMER
UV	UZATVÁRACÍ VENTIL
UVV	UZATVÁRACÍ VENTIL S VYPÚŠŤANÍM
UVS	UZATVÁRACÍ VENTIL SO SPÄTNOU ARMATÚROU
EN	EXPANZNÁ NÁDOBA
ZČ	ZÁTOPOVÉ ČIDLO

	Hlavný inžinier projektu: Ing. arch. Müller		Projektant: Ing. Daniel Kiss
	Vyrábateľ: Ing. Jaroslav Tonhauser		
	Investor: Mesto Žarnovica		
Názov stavby:			Počítka a podpis:
OBNOVA HORNÉHO KAŠTIEĽA ŽARNOVICA			
Miesto stavby: ŽARNOVICA, PARC. Č. 1531			
Datum:	Farmácia:	Miera:	Stupeň PD:
9/2017	4x A4	1:25	Projekt pre stavebné povolenie
Cislo:	D6-SO 06 PRÍPOJKA VODY A POŽIARNÁ VODA		Oblasť výberu: Schéma užitočného vodovodu
			Císlo výberu: 5