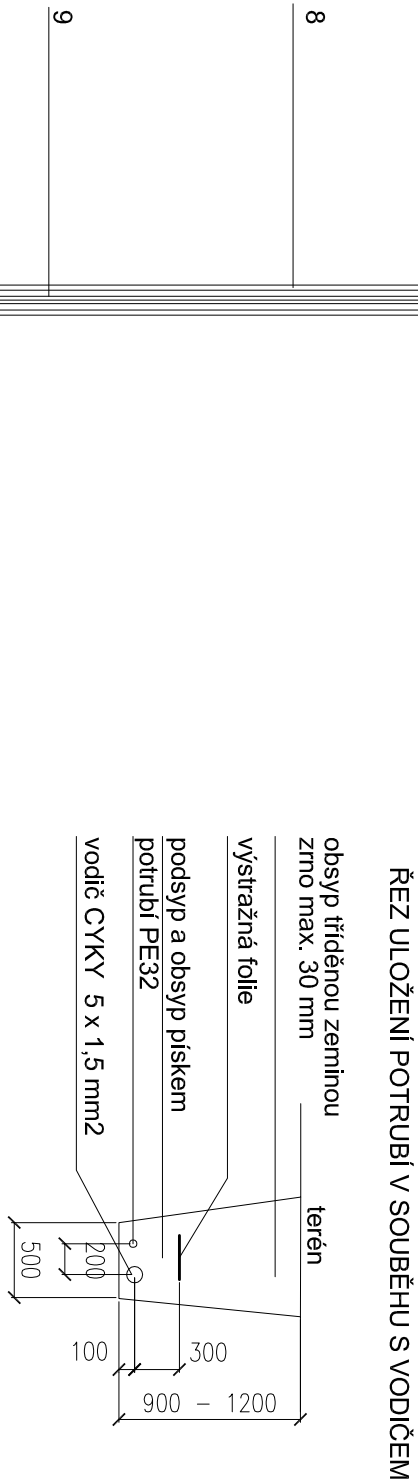
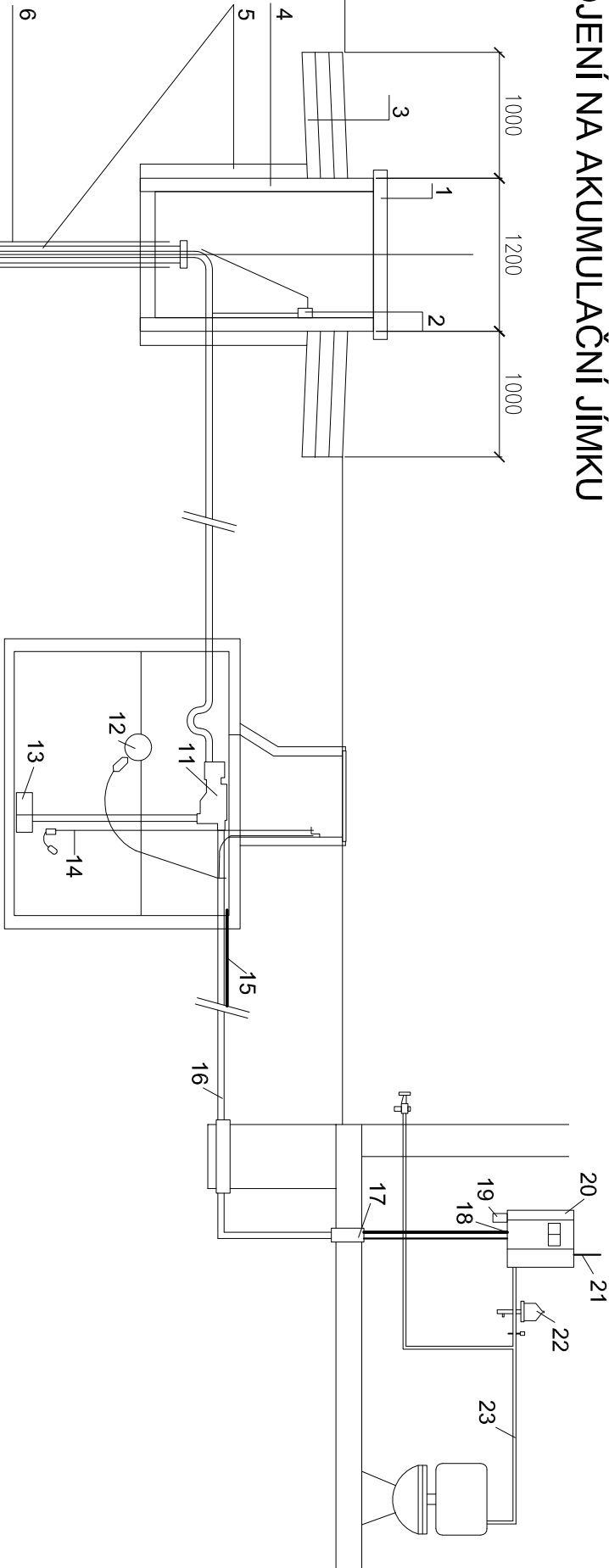
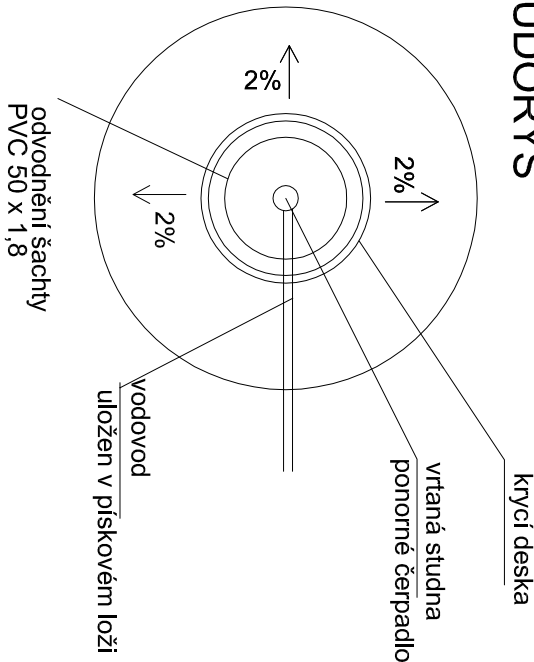


VRTANÁ STUDNA S PONORNÝM ČERPADLEM  
NAPojENÍ NA AKUMULAČNÍ JÍMKU



PŮDORYS



- 1 - PŮLKRUHOVÝ BETONOVÝ POKLOP
- 2 - KRABICOVÁ ROZVODNICE
- 3 - SKLADBA - DLAŽBA, BETON, KAČÍREK
- 4 - BETONOVÉ SKRUŽE 1200/1000/600 MM
- 5 - TĚSNĚNÍ MLETÝM BENTONITEM
- 6 - PE ZÁRUBNICE 160/154
- 7 - PE ZÁRUBNICE 125/120
- 8 - OBSYP KAČÍRKEM
- 9 - PŘÍCHYTKA KABELU K POTRUBÍ
- 10 - PONORNÉ ČERPADLO
- 11 - FILTER NA DEŠŤOVÉ VODY
- 12 - PLOVOUCÍ SACÍ FILTER
- 13 - UKLIDNĚNÍ PŘÍTOKU
- 14 - PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ
- 15 - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ VODY
- 16 - OCHRANNÉ POTRUBÍ PRO SACÍ POTRUBÍ A KABEL SENZORU
- 17 - PROSTUP
- 18 - PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ
- 19 - NOUZOVÝ PŘEPAD
- 20 - AUTOMATICKÁ DOPŮŇOVACÍ JEDNOTKA
- 21 - NApOJENÍ NA PITNOU VODU
- 22 - SADA TLAKOVÉHO VENTILU S EXPANZNÍ NÁDRŽKOU
- 23 - VÝTLAČNÉ POTRUBÍ KE SPOTŘEBÍČŮM

INVESTOR			
MONIKA VĚCHTÍKOVÁ KESTRÁNSKÁ 133, CHOLUPICE, 143 00 PRAHA 4			
AKCE			
NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA P.P.Č. 375/1 A 711, K.Ú. ŠTÍŘÍN			
PROJEKTOVÝ STUPEŇ		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
HLAVNÍ ARCHITEKT STAVBY	ING. OLEG MARHOLT	DATUM	01/2016
HIP	ERDEVEN, KESTRÁNSKÁ 133, PRAHA-CHOLUPICE	ZAKÁZKA Č.	03.2016
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. OLEG MARHOLT	MĚŘÍTKO	1:100
VYPRACOVAL	ING. ARCH. CESAROVÁ, R. JURČA	ČÍSLO PARÉ	
PROFESÉ	ČÍSLO PŘÍLOHY		D.1.4-ZT1-6
TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ZDRAVOTECNIKA			
VÝKRES			
SCHÉMA NApOJENÍ STUDNÝ, AKUMULAČNÍ JÍMKY			