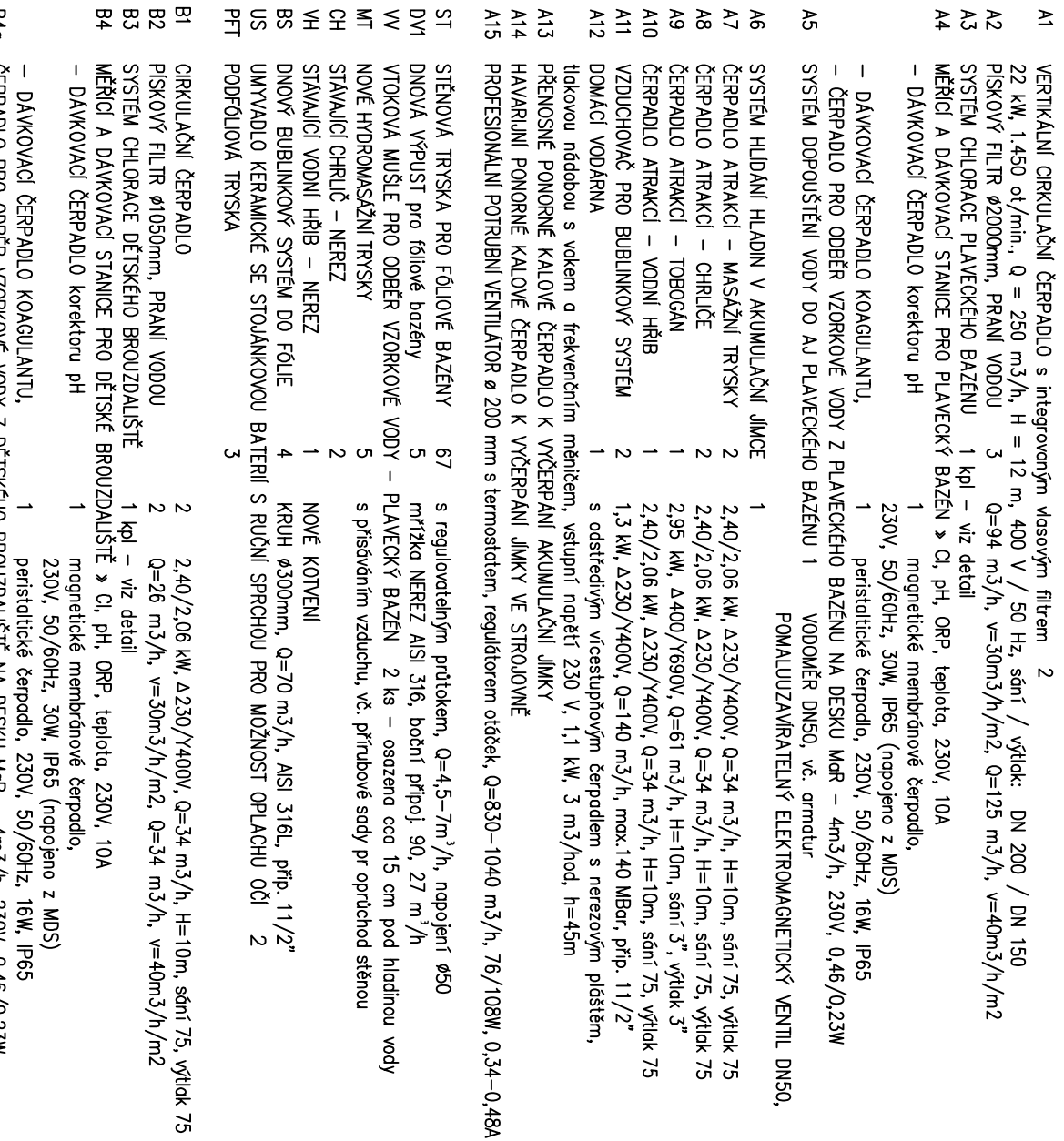
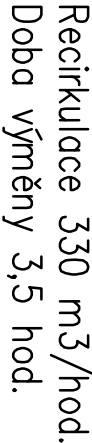
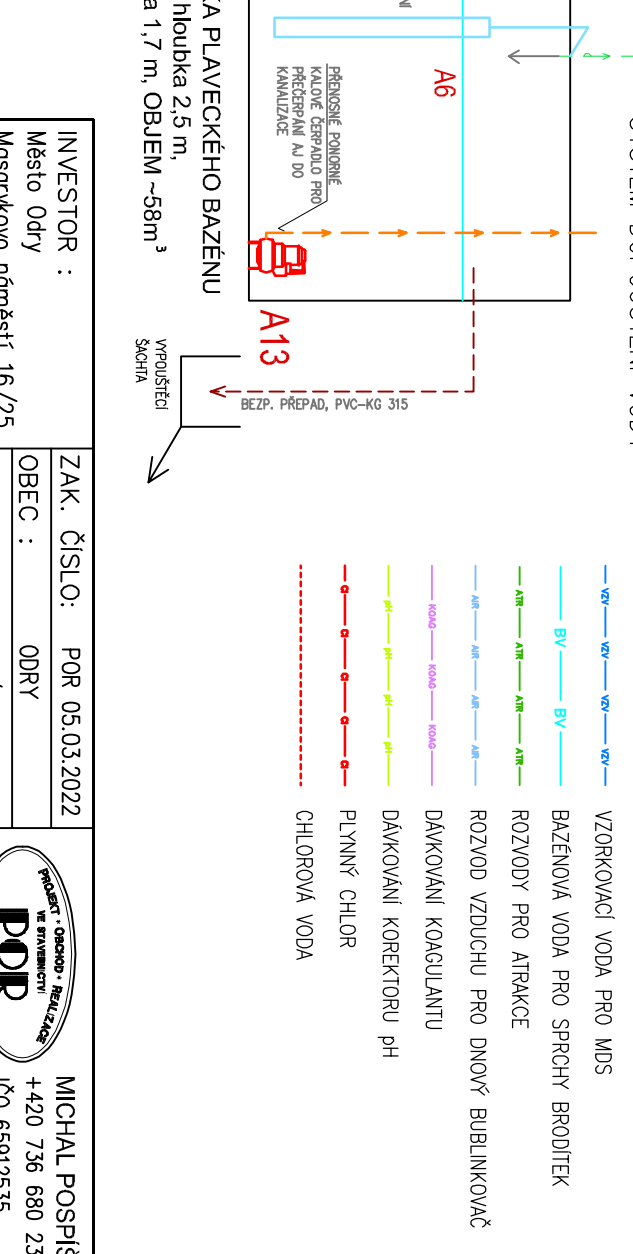
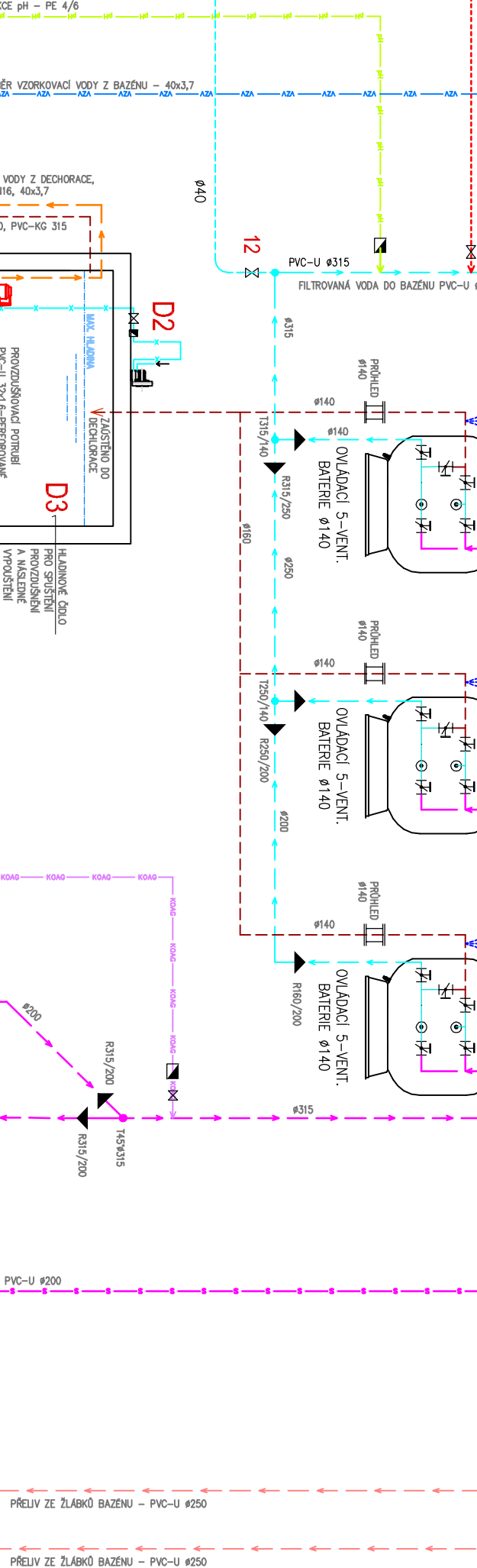


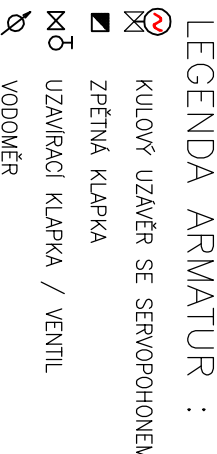
VENKOVNÍ PLYAČECKÝ BAZÉN, hl. Ø1,1 m
Vodní plocha 1049 m²
Objem vody 1154 m³




TECHNOLOGIE – LEGENDA ZAŘÍZENÍ :



1	CHLOROVÁ LAHEV
2	VAKUOVÝ CHLORÁTOR
3	VAKUOVÉ SEBĚNÉ POTRUBÍ
4	BEZPEČNOSTNÍ UPOUŠTĚČÍ VENTIL (DOPPLK)
5	PATRONA S AKTIVNÍM ÚHEM
6	ROZVOD CHLORU – HADICA PE12/16
7	BEZPEČNOSTNÍ UZÁMKAČÍ VENTIL
8a	EL. REGULÁČNÍ VENTIL S ROTAMETREM 100–2000 g C/hod. – plavečkový božén
9	EL. REGULÁČNÍ VENTIL S ROTAMETREM 10 – 200 g C/hod. – detéské brouzdolišté
10a	ŽEPNÍ VENTIL NEKOTROV S KOMPENZACÍ KOLISANÍ TLAKU
10b	NEKOTROV DO VÝKONU 3,2 kg C12/h. – plavečkový božén
11	INEKTROR DO VÝKONU 1,6 kg C12/h. – detéské brouzdolišté
12	RUSKÁ VAKUA
13	UZÁMKAČÍ VENTIL
14	FILTR DO POTRUBÍ
15	ZRCHOVACÍ ŽEPRODLO – samonastavící odstředivé žeprodlo, řitkové těleso, ožehná krob–tepmopolymer A, řitřel–nerez AISI 416, 3x250–400V, 1,35/1kW, 4,3–25A, Q=0,6 m ³ /h, 6 bar
16	MAGNETICKÝ VENTIL
17	KULOVÝ ZEPNÝ VENTIL
18	ČIDLO OKUKU CHLORU A HLÁŠČ
	PVC VENTILÁTOR S ODOLNOSTÍ PROTI SUCHÝM HALOGENŮM, POTRUBÍ Ø160,
	0,1MKV, 3–FÁZĚ, 220V/1h,
	ZÁVĚŠENÝ NA KOVŮVCH KONZOLÁCH U PODLAHY PŘEDŠNĚ (SAMI Z CHLOROVNÝM



	MICHAL POSPÍŠIL +420 736 680 233 IČO 65912535 DIČ CZ 740435678
Místní úřad Kancelář DENSOVA 2916/9, 750 02 PŘEBŘOV	Účastník TUŠÍN 148, 751 16 TUŠÍN
Vypracoval Lucie Masariková	Město Pospíšil
Autorizace ING. Z. TILIEROVA	Č. výkresu D.1.4. - 08