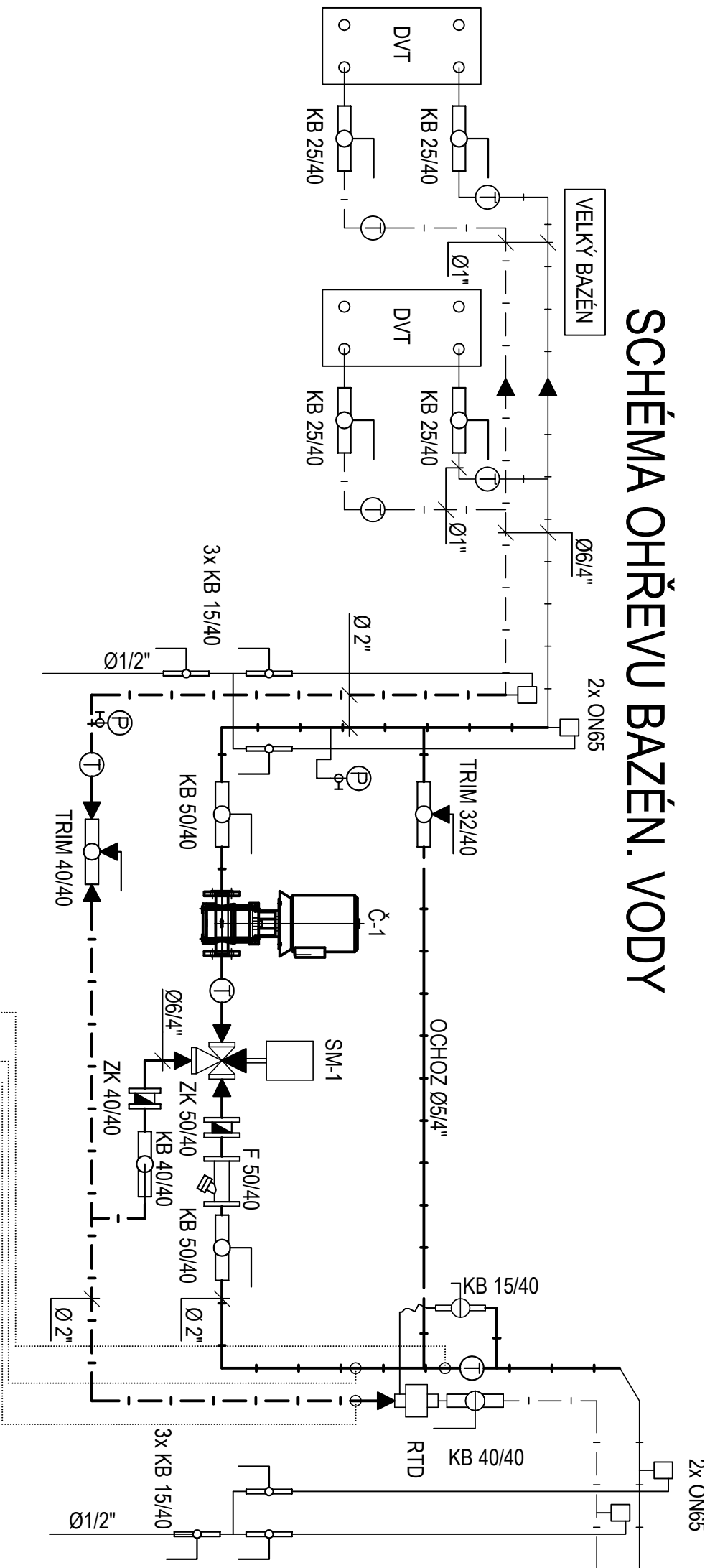
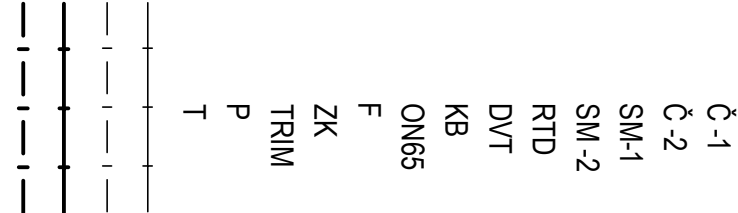
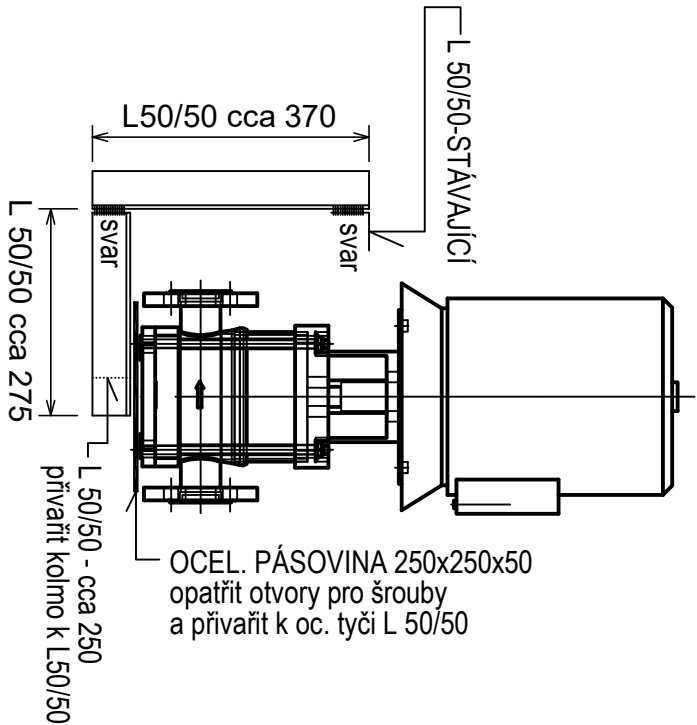


SCHÉMA OHŘEVU BAZÉN. VODY



KOTVENÍ ČERPADEL 1:10

ROZMĚRY KOTVENÍ PŘÍZPŮSOBIT DLE TYPU ČERPADEL



SUCHOBĚŽ. ČERPADLO - konstr. teplota =140°C, konstr. tlak = 25 bar, Q=7,5 m³/h., H=5 m, 400 V
SUCHOBĚŽ. ČERPADLO - konstr. teplota =140°C, konstr. tlak = 25 bar, Q=3 m³/h., H=5 m, 400 V
SMĚŠOVACÍ VENTIL S HAVARIJNÍ FUNKCÍ DN32, PN40, kvs = 16 m³/h. - stávající
SMĚŠOVACÍ VENTIL S HAVARIJNÍ FUNKCÍ DN20, PN40, kvs = 6,3 m³/h. - nový
REGULÁTOR TLAKOVÉ DIFFERENCE ... DA516, DN40, kvs= 30 m³/h. - stávající
DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA CB27- 50M - stávající
HORKOVODNÍ KULOVÝ KOHOUT BALLOMAX - PN40
ODVĚTRÁVACÍ NÁDOBA DN65
FILTR PŘÍRUBOVÝ - PN40
ZPĚZNÁ KLAPKA MEZIPŘÍRUBOVÁ - PN40
RUČNÍ REGULAČNÍ KUL. KOHOUT NAVAL TRIM - PN40, 140°C
TLAKOMĚR D100 VČ. ZKUŠ. KOHOUTU A SMYČKY - SPOD. PŘÍPOJ, ROZSAH 0 - 40 bar
TEPLOMĚR KRUHOVÝ 0 - 200°C
STÁVAJÍCÍ HORKOVODNÍ POTRUBÍ - PŘÍVOD
STÁVAJÍCÍ HORKOVODNÍ POTRUBÍ - ZPĚTNÉ
NOVÉ HORKOVODNÍ POTRUBÍ - PŘÍVOD
NOVÉ HORKOVODNÍ POTRUBÍ - ZPĚTNÉ

CENTROTERM - PROJEKCE V INVESTIČNÍ VÝSTAVBĚ	
VYPRACOVAL	Vladimír Kohoutek - IČO 162 488 13
INVESTOR	Sportovní areály města Chrudim, s.r.o., V Příhonech 503, 53703 Chrudim III
STAVBA	OPRAVA OHŘEVU BAZÉNOVÉ VODY PRO VNITŘNÍ BAZÉNY
NÁZEV	SCHÉMA OHŘEVU BAZÉNOVÉ VODY - NOVÝ STAV
ČÁST	STROJNĚ TEPELNÁ
MĚŘITKO bez	
DATUM 04/2019	
Č. V. D1.4a/2.04	