

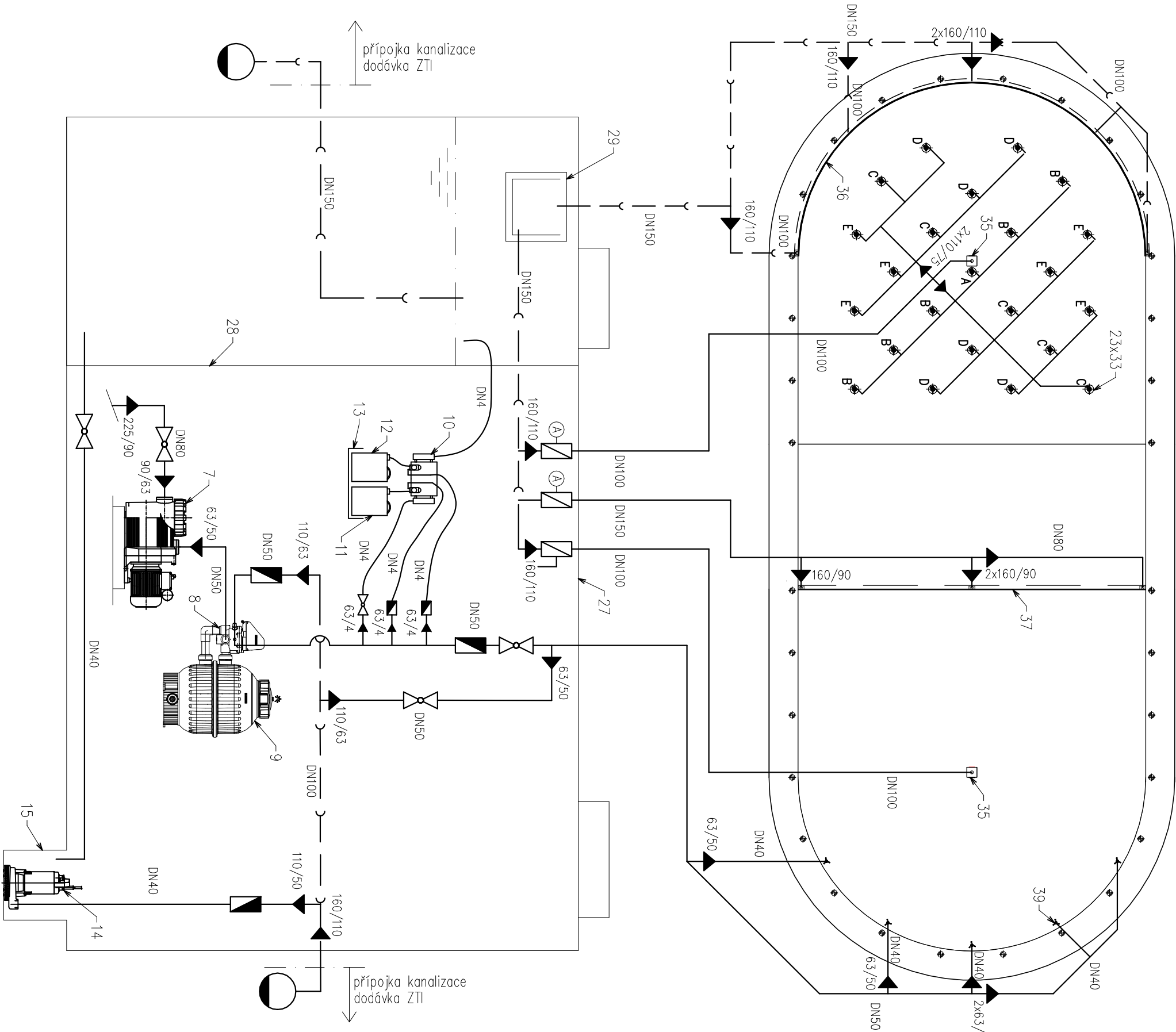
LEGENDA ZNAČENÍ:


potrubí tlakové PVC-U PN10
potrubí PVC KG SN4

Název značky	Grafická značka
Ventili	
Redukce centrická	
Uzavíratelná klopka se servopohonem	
Zpětný ventil	
Hrdlový spoj	
Odpad do kanalizace	

LEGENDA:

- Odstředivé plovkové čerpadlo filtrace s integrovaným zachycovatelem nečistot, připojení DN50/DN40, výkon 1,0kW, Q=20m³/h při 8mvs, 400V
- Automatický ovládací 6-ti cestný ventil s bočním připojením na filtr, připojení 2"
- Priskový sklolaminátový filtr s bočním připojením 2", vnitřní průměr D800, doporučený průtok 24m³/h, písková naplň 445kg, maximální pracovní tlak 2,5kg/cm²
- Automatická dávkovací stanice– měření a udržování pH a koncentrace chloru
- Kanstr s korektorem pH, 20l
- Kanysr s chlazením sodným, 20l
- PP svařovaná záchytová vana chemikálií pro 2 kanysstry
- Ponorné kalové čerpadlo, nerezové, výkon 0,25kW, Q=6m³/h při 3,7mvs, 230V
- Čerpací jímka v podlaze strojovny technologie krytá mřížkou
- PP jednoplošťová jednostupňová strojovna technologie, vnitřní rozměry 4,25x2,0x2,0m, vstupní komínček 600x600mm, čerpací jímka, vč. žebříku a těsněných prostupů, bez poklopu
- PP jednoplošťová jednostupňová akumulací nádrž, vnitřní rozměry 3,5x2,0x2,0m, vstupní komínček 600x600mm, čerpací jímka, vč. žebříku a těsněných prostupů, bez poklopu
- PP zachycovací nečistot s nerezovým sítím
- Nerezová nádržka trysky Ø304mm, výška 250mm, převod trysky G1", nerezová kabelová průchodka, tlakové vypouštění G2,5", nerezová krycí mřížka, lem pro nipojení hydroizolace, vč. kotvení
- Nerezové vypouštění nádržka 350x350mm, výšky 150mm, tlakový vývod G4", nerezová krycí mřížka, vč. kotvení
- Nerezová přepodová armatura– výška 200mm, šířka 150mm, celková délka 18760mm s poloměrtem 5970mm, přepodová štěrbina 20mm lemována plechem tl.5mm, 5x gravitační odtok DN100 s revizní šachtičkou 200x100mm, vč. kotvení
- Nerezová přepodová armatura– výška 200mm, šířka 150mm, celková délka 12000mm, přepodová štěrbina 20mm lemována plechem tl.5mm, 3x tlakový odtok G3" s revizní šachtičkou 200x100mm, vč. kotvení
- Nerezová recirkulační tryska regulovatelná, plochá, připojení G¾"



Zodp. projektant	Projektant	Kontroloval	 DELTA Třinec projektční atelier tel.: 558 987 560	
Ing. I. POSPÍŠIL	Ing. P. JERÁBEK	Ing. L. LOVEČEK		
Řídící projektant	Projektant	Kontroloval		
Ing. FUKALA				
Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC, Jablunkovská 160, 73961		Formát	2xA4
Místo stavby	k.ú. Lyžbice, prc. č. 715/1, 757/2, 2093, 2094		Datum	12/2025
Název	REVITALIZACE NÁMĚSTÍ TGM, TŘINEC - VODNÍ PRVEK SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY VČETNĚ VODNÍHO PRVKU 101.3 TECHNOLOGIE VODNÍHO PRVKU		Účel dokument.	PROVÁDĚNÍ STAVBY
Výkres	Liniové schéma- filtrace		Měřitko	-
			Číslo zakázky	22/25
			Číslo archivní	D-22-2025
		Číslo výkresu		11