

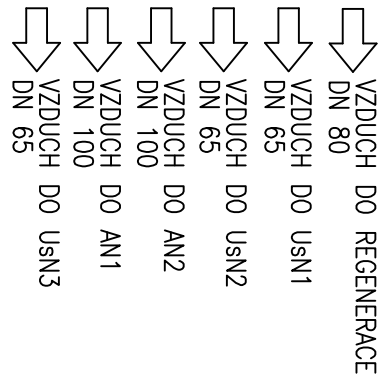
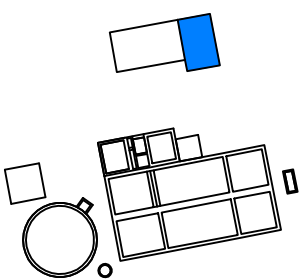
PŮJMAKŮ:








- **DOTAČATEL, TECHNOLOGIE**
- **NAPAJENÍ GDS NA GDT 0,5 m ZK, OBJEKTEM, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK**
- **PŘÍRUBOVÉ SPOJE NA ROZCHYBNÍ DODÁVCE JSOU DODÁVKOU GDT.**
- **PŘI REALIZACI JE NUTNÉ PŘEDKLÁDÁT NOVÉ TRASY POTRUBÍ DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU**
- **PŘED REALIZACÍ VYZVAT DODAVATELE ELEKTRO PRO ZAKRESLENÍ PROSTUPŮ ELEKTRO**
- **POROBĚŽNÉ INFORMACE O STÁNEČNÍCH OPRAVÁCH NA OBJEKTECH JSOU SOUČÁSTÍ STÁNEČNÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE**
- **POTRUBÍ KOVITÝ TAK, ABY NEPŘEŠLELO VLASTNÍ ZATÍŽENÍ NA ZAŘÍZENÍ**
- **POTRUBÍ TLAKOVÉHO VZDUCHU K ARMATUŘE JE DOD.GDT, ZEMNÍ PŘÁCE JSOU DOD.GDS.**
- **ZHOVOTVENÍ PROSTUPŮ, TĚSNĚNÍ A ZAPRAVENÍ PROSTUPŮ PO MONTÁŽI TECHNOLOGIE JE DODÁVKOU GDS**
- **POKUD NENÍ UVEDENO JINAK**
- **ZHOVOTVENÍ A OŠAŽENÍ OCELOVÝCH PROSTUPŮ JE DOD.GDS. ZHOVOTVENÍ OTVORŮ PRO POTRUBÍ A SÁBRU JE DOD.GDT. POTRUBÍ OBAMŮ Z OBOU STRAN PROSTUPU.**
- **ROZVODY PÍTNÉ VODY V AK JSOU DOD.GDT. PŘÍKOD DO AK PO UŽITÍMCI ARMATURNÍ JE DOD.GDS.**
- **POTRUBÍ PÍTNÉ VODY OPARŮ ODVOZOVACÍ ODOBČOU**

GDS - DODAVATEL STAVBY
GDT - DODAVATEL TECHNOLOGIE
GDE - DODAVATEL ELEKTRO

PS 03 Biologická část ČOV
DPS 03.3 Dmýhárna

TECHNOLOGIE – NOVA
TECHNOLOGIE – STAVAJIC

[illegible]

	DUIS S.R.O.			
	Projektové a inženýrské služby Štolská 1546/21, 612 00 Brno E-mail: duis@duis.cz www.duis.cz			
Vypracoval:	<table><tr><td>Projektant: </td><td>Mlung/projektu: Ing. Křimová</td><td>Tech. kontrola: </td></tr></table>	Projektant: 	Mlung/projektu: Ing. Křimová	Tech. kontrola: 
Projektant: 	Mlung/projektu: Ing. Křimová	Tech. kontrola: 		

ČOV OPATOV - INTENZIFIKACE

CONCEPT	D.2.1-b
Meiriko:	1:50

**Příloha: DMYCHÁRNA
PŮDORYS PI, ŘEZ A-A, B-B**