

Vrtaný prospup stěnou pro potrubí DN100  
vodotěsně utěsnit (např. řetězovým těsněním)

Bezpečnostní přepad jednotky  
potrubí HT DN50 - dl. 3,0 m

AUTOMATICKÁ  
DOPLNŮVACÍ JEDNOTKA

Sací potrubí doplňovací jednotky  
PE100RC d32x3,0 mm - dl. 14,5 m  
- uloženo v plast. chrániče DN100 dl. 14,5 m  
- ve sklonu 1% směrem k nádrži

Vrtaný prospup čerpací jímky pro potrubí DN100  
vodotěsně utěsnit (např. řetězovým těsněním)



#### LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ (SO 03):

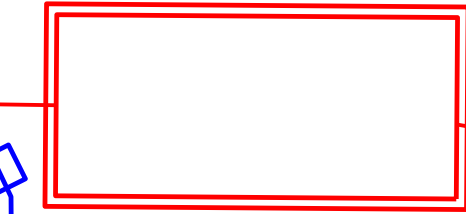
- SACÍ POTRUBÍ DOPLNŮVACÍ JEDNOTKY
- BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD JEDNOTKY - HT DN50

#### LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ (SO 01+SO 02):

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PŘEPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ
- ROZVOD VODY PRO ZAVLAHY

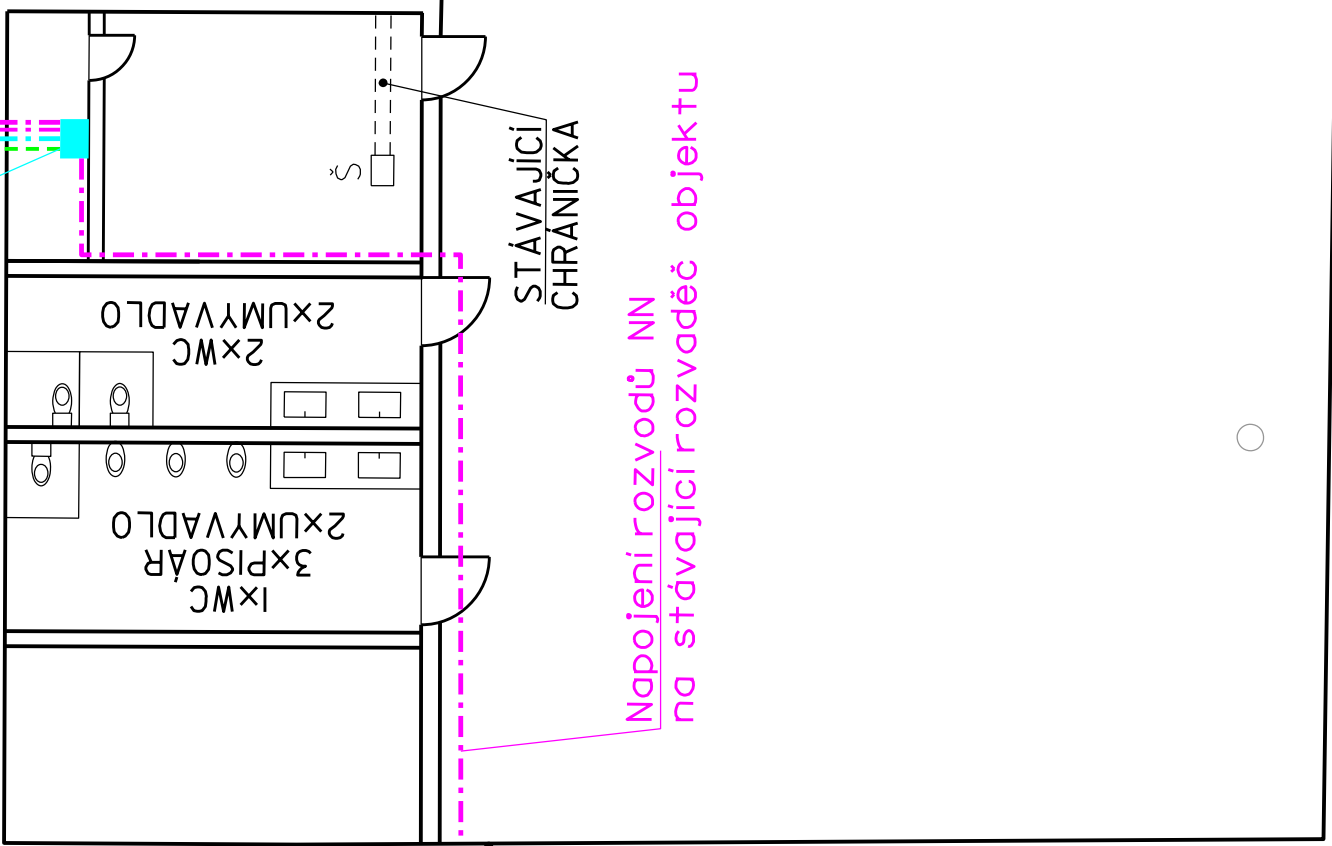
#### LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE



IX KABEL CYKY - J 3x1,5  
pro čerpadlo  
IX KABEL CYKY - J 3x1,5  
pro plovák

sklad



STÁVAJÍCÍ  
ROZVADĚČ

STÁVAJÍCÍ  
CHRÁNIČKA

Napojení rozvodů NN  
na stávající rozvaděč objektu

Generální projektant:	SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhořská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz	Projektant části:	AQUA PROCON s.r.o. Průmyslová zóna Komenského 7, 692 03 Břeclav tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Architekt:	-	Kontroloval:	Ing. Jan Polášek
HLP:	Ing. Libor Stránský	Kreslil:	Ing. Jan Gažar
Kontroloval:	Ing. Libor Stránský	Zodp. projektant:	Ing. Jan Gažar
Stavebník:	Gymnázium a střední odborná škola Mikulov, Komenského 7, 692 16 Mikulov		
Místo stavby:	Mikulov - ulice Valtická	Zak. číslo :	1624323-72
Název:	GSS Mikulov - Dílny - akumulace a využití dešťové vody	Datum:	09/2023
Objekt:	D.1.3 SO 03 VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY PRO SPLACHOVÁNÍ TOALET	Formát:	2xA4
Část:	D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	Stupeň:	DÚR+DSP+DPS
		Měřítko:	1:100
Název dokumentu:	SITUACE NAPOJENÍ AUTOMATICKÉ DOPLNŮVACÍ JEDNOTKY NA ČERPAČÍ JÍMKU	Číslo přílohy	D.1.3.2
		Revize	