



LEGENDA:

POTRUBÍ PVC HLADKÉ KG, d160 SN8

POTRUBÍ DRENÁŽNÍHO SYSTÉMU Q-DRAIN, d160 SN12

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZNAČENY FIALOVOU BARVOU A PŘÍSLUŠNOU ZNAČKOU

POZNÁMKA:
ZÁVLAHA A REGULACE MUSÍ RESPEKTOVAT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. V PŘÍPADĚ KOLIZE UPRAVIT POLOHOPISNÉ NEBO VÝŠKOVÉ ULOŽENÍ ZÁVLAHY ČI REGULACE, PŘÍPADNĚ ZÁVLAHU ČI REGULACI ZCELA ZRUŠIT.

SO 801.2 - ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM			
Výškový systém : Bpv.			
Souřadnicový systém: S-JTSK			
Zodp. projektant:	Vypracoval:	<div>GEVOS</div> <div>U PŘEHRADY 5129/67</div> <div>466 02 JABLONEC NAD NISOU</div> <div>tel. 602 584 458</div>	
Ing. M. Ulbrych	Z. Zobal		
Obec: Děčín	KÚ: Podmokly		
Objednatel: Statutární město Děčín, Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV		Datum:	XI. 2023
OBNOVA HISTORICKÉ ČÁSTI PODMOKEL ETAPA D, UL. TEPLICKÁ		Č. zakázky:	2319
		Číslo kopie:	
		PDPS	
SITUACE REGULACE STROMU č.3, 4 A ZÁVLAHY STROMU č. 5		Měřítko: 1 : 100	Č. přílohy: 4