

SO 03 STAVEBNÍ ÚPRAVY Š9

Měření rychlosti proudící vody
a měření výšky vodního sloupce

SO 02 ŠACHTA ODBOČENÍ, ARMATURNÍ KOMORA
A PROPOJOVACÍ KORYTO

SO 05 TERÉNNÍ ÚPRAVY

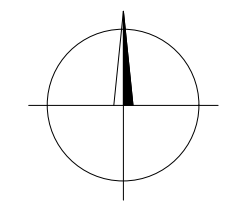
SO 04 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE

LEGENDA:

- SO 02 ŠACHTA ODBOČENÍ, ARMATURNÍ KOMORA A PROPOJOVACÍ KORYTO
- - - - - TRASY ELEKTRO - PS 02, PS 03
- SO 04 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE
- SO 05 TERÉNNÍ ÚPRAVY
- OBJEKTY SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY
- ⊗ DŘEVINA ROSTOUCÍ DO 10m OD HRANICE STAVBY - OŘEŠÁK
- ~ DŘEVINY ROSTOUCÍ DO 10m OD HRANICE STAVBY - KŘOVINY

LEGENDA KATASTRÁLNÍ MAPY:

- HRANICE PARCELY
- HRANICE SLUČKY



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3				
2				
1				
0	ČISTOPIS	24.5.2022	P. JANOUŠEK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL J. KORČMAROŠ 	KONTROLOVAL P. JANOUŠEK 	ZODP. PROJ. Ing. J. ŠINTÁK 	HIP Ing. J. ŠINTÁK 	<p>Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E. autORIZOVANÁ PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ 362 14 Kolová 2 IČO: 11386096, DIČ: CZ5809181037 tel.: +420 353 228 222, fax.: +420 353 232 751 © Držitel certifikátu ISO 9001</p>
Objednatel dokumentace: Letiště Praha, a.s. se sídlem: K letišti 1019/6, Ruzyně, 161 00 Praha 6				
INVESTOR: Letiště Praha, a. s., K letišti 1019/6, Ruzyně, 161 00 Praha 6				Stavební úřad: Magistrát hlavního města Prahy - OOP
STAVBA: <div style="text-align: center;"> <p>Přepojení stoky G do Kopaninského poldru</p> </div>		FORMÁT	3xA4	ČÍSLO PARÉ
		ÚČEL	DUR-DSP	
		DATUM	02/2022	
		MĚŘÍTKO	1:1000	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		KÓTOVÁNO V	m	
		Č.ZAKÁZKY	02-06/2022	
		Č.VÝKRESU		C.3.