


POŽADOVANÉ POTRUBÍ LIT DN1400:
15 x TH 8,17 m
1 x TH 4,50 m
1 x SEK 4,69 m
1 x SEK 3,48 m
1 x SEK 4,21 m
6 x ŠACHTOVÁ PŘECHODKA DN1400
6 x ODOČKA PRO PŘÍPOJKU DN200
CELKOVÁ DÉLKA POTRUBÍ LIT DN1400: 139,43 m

Výškový systém Balt p.v.				Souřadný systém S-JTSK	
6					
5					
4					
3					
2	ČISTOPIS		31.12.2022	Ing. Rímn	
1	ČISTOPIS		13.12.2019	Ing. Rímn	
REVIZE	POPIS		DATUM	SCHVÁLIL	

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz					SWECO 		
VYPRACOVAL	Ing. Rímn	HIP	Ing. Kuba, Ph.D.		T. KONTROLA	Ing. Kuba, Ph.D.	
PROJEKTANT	Ing. Rímn	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák		DATUM	12/2022	
OBJEDNATEL	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA				OKRES	Praha Bubeněč	
AKČE:	ÚČOV NÁTOKOVÝ LABYRINT LEVÝ BŘEH CELKOVÁ PŘESTAVBA A ETAPA 0004 STAVBA č. 6963 Přeložky stok B a D				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-9242-02-04	
					STUPĚN	TDW	
					FORMÁT	2xA4	
					MĚŘÍTKO	1:500	
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	013274/19/1	
ČÁST STAVBY	STOKOVÁ SÍŤ A OBJEKTY NA NÍ				SO/PS	SO 01	
PŘÍLOHA:	KLADEČSKÉ SCHÉMA				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.1.4	
						a	
						2	

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je důvěrným vlastnictvím akdové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výřisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).