



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	NOVĚ NAVRŽENÉ OBJEKTY
	SVODNÉ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ - OHEBNÁ DRENÁŽNÍ TRUBKA Z PVC
	SBĚRNÉ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ - OHEBNÁ DRENÁŽNÍ TRUBKA Z PVC
	DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC KG d110 DN100
	AKUMULAČNÍ NÁDRŽE A VSAKOVACÍ OBJEKT
	NAFUKOVACÍ HALA - NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU, PROJEKT REŠÍ POUZE ODVODNĚNÍ HALY
	STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
	JEDNOTNÁ KANALIZACE VP220/3000 ZCI - PVK
	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - DOPRAVNÍ PODNIK HL.M. PRAHY
	VYŘAZENÁ TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ - PRE
	NEZNÁMÉ POTRUBÍ (NEPROVOZOVÁNO PVK)
	NTL PLYNOVOD OC 80 - PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ
	OBRYŠ VNĚJŠÍ KONSTRUKCE METRA - DOPRAVNÍ PODNIK HL.M. PRAHY
	DRÁHA METRA - DOPRAVNÍ PODNIK HL.M. PRAHY

LEGENDA ODKAZŮ

- 1 VSAKOVACÍ JÍMKA**
- objem 8,0 m³
- vsakování dnem a otvory v plášti
- viz výkres D.2
- 2 VSAKOVACÍ OBJEKT**
- 96 ks vsakovacích bloků, každý o objemu 0,287 m³ - celkem 29,62 m³ (vč. akumulčního objemu štěrkového obsypu)
- typ vsakovacích bloků - GARANTIA RAINBLOC COMPACT 300 I
- viz výkres D.3
- 3 AKUMULAČNÍ NÁDRŽ**
- objem 4,0 m³
- viz výkres D.1.3
- pro možnost zavlažování tenisového hřiště
- bude osazena čerpadlem
- 4 NAFUKOVACÍ HALA**
- není součástí projektu -> tento projekt řeší pouze odvodnění z této haly
- rozměry cca 45,5 x 37,0 m
- 5 DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ Z KLUBOVNY**
- PVC KG d110 x 3,2 mm, DN100, SN4
- celková délka 29,08 m
- 6 SVODNÉ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ**
- 7 SBĚRNÉ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ**
- 8 POTRUBÍ SBĚRAČE Z BETONOVÝCH ŽLABŮ - TRASY "S1" A "S2"**
- PVC KG d200 x 4,9 mm, DN190, SN4
- celková délka 141,66 m
- 9 POTRUBÍ PŘÍPOJKY Z BETONOVÉHO ŽLABU**
- PVC KG d110 x 3,2 mm, DN100, SN4
- CELKEM - 41 ks

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK / KŘOVÁK
KÓTOVÁNO V METRECH

KRESLIL/PROJEKTOVAL Ing. Daniel Picka, Ph.D.	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Daniel Picka, Ph.D. č.a. ČKAIT 0014703		PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVEB 	
			Formát 4 x A4	Datum 11/2024
Kraj: Praha		stavební úřad Praha 9	Stupeň Č. Zakázky	DUR/DSP 28/2024
Stavebník: Tenisový klub Praga Vysočany, z.s., Sokolovská 1033/304b, 190 00 Praha 9 Vysočany			Část stavební	
NÁZEV HOSPODAŘENÍ S DEŠŤOVÝMI VODAMI NA PARC. Č. 436/7, K.Ú. VYSOČANY			Měřítko 1:200	Příloha C.3
OBJEKT -				
VÝKRES ČÁST KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES C - SITUAČNÍ VÝKRESY				