



LEGENDA

SEZNAM STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 110 – HLAVNÍ BUDOVA
- SO 120 – VENKOVNÍ TOALETY
- SO 130 – VENKOVNÍ UČEBNA

SEZNAM INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

- IO 300 – KOMUNIKACE A PLOCHY
- IO 320 – KOMUNIKACE A DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ AREÁLU
- IO 400 – VENKOVNÍ TRUBNÍ VEDENÍ
- IO 411 – VODOVOD
- IO 412 – POŽÁRNÍ HYDRANT
- IO 421 – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- IO 422 – KANALIZACE DEŠŤOVÁ, VČETNĚ VSAKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ
- IO 423 – ODLUČOVAČ TUKŮ (LAPOL) A TUKOVÁ KANALIZACE
- IO 430 – PLYNOVOD – ZMĚNA UMÍSTĚNÍ HUP
- IO 500 – PODZEMNÍ KABELOVÁ VEDENÍ
- IO 510 – AREÁLOVÉ ROZVODY NN
- IO 520 – AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY ZŠ A MŠ KOŘENSKÉHO		STÁVAJÍCÍ/VYSPRAVENÁ PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
	NOVÉ STAVBY		STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ PLOCHA
	DEMOLICE STAVEB		STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
	STÁVAJÍCÍ DĚTSKÉ HRÁŠTĚ		STÁVAJÍCÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ SPORTOVNĚ MULTIFUNKČNÍ HRÁŠTĚ		
	ZALESNĚNÁ PLOCHA		
	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA		
	REKONSTRUKCE KOMUNIKACE – NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA POJÍŽDĚNÁ PLOCHA		
	REKONSTRUKCE KOMUNIKACE – NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA POCHOZÍ PLOCHA		
	STÁVAJÍCÍ STROMY		NOVÉ STROMY
	KÁCENÉ STROMY		
	HLAVNÍ VSTUPY DO OBJEKTŮ		
	OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNIČNÍ DRÁHY (VE SMYSLU ZÁKONA Č.114/1992 Sb.)		OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNIČNÍ DRÁHY (60m OD OSY KOLEJE)

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD – NOVÉ ROZVODY (IO411, IO412)
- VODOVOD – STÁVAJÍCÍ ROZVODY (PVK) – funkční vodovody – digitální podklad PVK
- VODOVOD – STÁVAJÍCÍ ROZVODY (MČ PRAHA 5)
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – NOVÉ ROZVODY (IO 421)
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – NOVÉ ROZVODY (IO 422)
- KANALIZACE TUKOVÁ – NOVÉ ROZVODY (IO 423)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – STÁVAJÍCÍ ROZVODY (PVK)
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – NUTNO OVĚŘIT (MČ PRAHA 5)
- KABEL VYSOKÉHO NAPĚTÍ (VN, PRE) – VYŘAZENO
- KABEL VYSOKÉHO NAPĚTÍ (VN, PRE) – V PROVOZU
- KABEL NÍZKÉHO NAPĚTÍ (NN, PRE) – V PROVOZU
- SILNOPROUD
- MIKROVLNNÝ DATOVÝ SPOJ (VODAFONE)
- SĚŤOVACÍ KABELY (CETIN)
- AREÁLOVÉ OPLOCENÍ
- AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
- PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ

UVAŽOVANÉ POŽÁRNÍ VOZIDLO:

8500

1420 3340

KAMAZ 5 0-40 (43114)

Šířka : 2500

Rozměr : 2043

Číslo přílohy : 6.0

Úhel řízení : 20.4

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5

NÁM. 14. ŘÍJNA 1381/4

PRAHA 5, PSČ 150 22

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

VPÚ

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE

DESIGN, ENGINEERING AND CONSULTING ORGANIZATION

S–JTSK ± 0,000 = m n.m. Bpv

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE				VPÚ	
CERTIFIKÁT ISO 9001				DČ CZ60193280	
VPÚ DECO PRAHA a.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6				www.vpupraha.cz	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HL.INŽ.PROJEKTU	ATELIER POZEMNÍCH STAVEB	
Ludmila Šabatová	Ludmila Šabatová	Ing. Milan Hlava	Ing. Jan Polívka	ČÍSLO ZAKÁZKY	2–0480–00/20
ZŠ a MŠ Kořenského, objekt Pod Žvahovem 463/21, PRAHA 5–Hlubočepy–rekonstrukce objektu IO 423 – Odlučovač tuků (lapol) a tuková kanalizace				DOKUMENTACE	DUR–DSP
				MĚŘITKO	1:250
				DATUM	04.2018
POČET FORMÁTŮ 5 A4					
ORSAH PŘÍLOHY				ČÁST	ČÍSLO PŘÍLOHY
Situace 1:250				D	2
KOD				ČÍSLO KOPIE	

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ VPÚ DECO PRAHA a.s.