



LEGENDA		STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
	VOZOVKA - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm (SEDÁ)		VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (TCP, a.s.)
	VOZOVKA (VSAKOVACÍ PLOCHA) - ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA		SLABOPROUDÉ VEDENÍ - TRASA PODZEMNÍ (CETIN)
	TECHNICKÝ PROSTOR - BETON. DLAŽBA TL. 80 mm (ČERVENÁ)		SILNOPROUDÉ VEDENÍ - TRASA NN PODZEMNÍ (PRE, a.s.)
	HRANICE POZEMKŮ A PARCELNÍ ČÍSLA DLE KATASTRÁLNÍ MAPY		SILNOPROUDÉ VEDENÍ - TRASA VN PODZEMNÍ (PRE, a.s.)
	NOVÁ OBRUBA		VODOVOD (PVK, a.s.)
	STÁVAJÍCÍ HRANY		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (PVK, a.s.)
	STÁVAJÍCÍ SDZ		PLYN - STL (PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ DISTRIBUCE, a.s.)
	ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ		
	PODÉLNÁ DRENÁŽ		

k.ú. Suchdol (729981) Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

MÚ (OÚ): PRAHA 6	Kraj: Hl. m. Praha	Datum: 04/2018
Investor: Městská část Praha-Suchdol, Suchdolské náměstí 734/3, 165 00 Praha 6	Stupeň: DVZ	
Zakázka: REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ MÁJOVÁ, LYSOLAJSKÁ, VÝJEZDNÍ	Číslo zakázky: 4057/2018	Č. kopie:
	Měřítko: 1:250	
Obsah: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES IV.	Počet formátů A4: 4	Revize: -
	Číslo přílohy: C.3.4.	