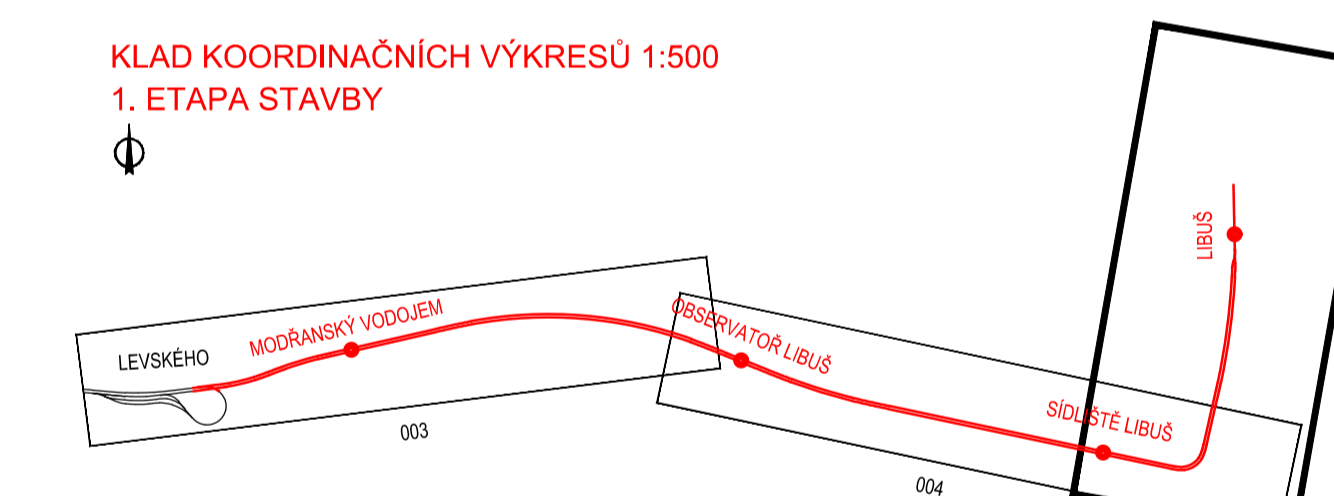


LEGENDA:	
STAVACÍ STAV	STAVACÍ STAV KATASTRÁLNÍ MEŘA FRANČE KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ ÚČEL - PŘÍRODNÍ PÁK OCHRANĚNÉ PŘÍRODNÍ TRAMVAJOVÉ ŠMÝČKY ODVODNĚNÍ TRAMVAJOVÉ ŠMÝČKY
STAVACÍ NEZMĚRIVÉ SITE	Území ne nadměrně podzemní Území ne nadměrně vlastní GP Území ne nadměrně podzemní Území ne nadměrně vlastní GP Katastrální hranice Katastrální hranice Katastrální hranice Voda při rozlišení Voda při rozlišení Voda při rozlišení Voda při rozlišení Voda při rozlišení Voda při rozlišení
NURŽENÍ STAV	TRAMVAJOVÁ TĚLESO - ASFALT TRAMVAJOVÁ TĚLESO - ŽELEZO TRAMVAJOVÁ TĚLESO - ZATRAVĚNÍ TRAMVAJOVÁ TĚLESO - VELKOPLOŠNÉ PANELE NÁSTUPNÍ OSTRŮVKY ZPEVNĚNÉ PLOCHY OSTAŇNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY SKLADOVÉ ŽELEZNÉ TĚLESA BUDOVY, PRŮŘÍZKY MAO VÝZDOVKY VÝMĚNA ŽELEZNÉ VRSŤVY OCHRANNÝ VEGETAČNÍ ÚPRAVY ÚPRAVA POKRYVŮ PO VÝKOPĚCH INŽ. SITE
	OSA KOLEJE OPRAVA DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ ZOBRAZENÍ PŘÍRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ ÚPRAVA ÚLOŽNÍ BEZBAREVNOVÉ ÚPRAVY VOZIDLOVÉ ZNAČENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ KATASTRÁLNÍ JEDNOTNÁ ČÍSTOTA, BEZ ROZLIŠNÍ PLNOVÝŠKOVÝ STYL SELEKČNÍ KABELY KABELY VN. STAVBY VN., PŘÍVLEČNÉ PŘECHODOU KABELY VN. VN NÁSTUPNÍ KABELY SŠZ ZÁŽEZNÍ STYL OPROSTOVÉ KABELY GP OPROSTOVÉ SLOUPY PŘÍKLEDOVÉHO VĚZENÍ RÍŠENÍ STAVACÍ INŽ. SITE OPROSTOVÁ (bez dr. vln) SÍČKY ÚZEMÍ DOTČENÉ STAVBOU ZÁŘÍZENÍ STAVENÍŠTE



Změna	Název změny	Datum	Provedl	Podpis

Investor	Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s. Sokolovská 42/217, 190 00 Praha 9	Objednatel	Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s. Sokolovská 42/217, 190 00 Praha 9	Identifikační číslo:	METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/156, 170 00 Praha 7
----------	---	------------	---	----------------------	---

METROPROJEKT Praha a.s. 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 298 154 115 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Skupina čís.	
---	---	--------------	--

<p>Ing. Zbyněk Froněk tel.: 296 154 244 Budej PPDS</p>	<p>Název a učet číslo:</p> <p>Tramvajová trať Modřany - Libuš - 1. etapa</p>	
--	---	--

<p>Ing. Petr Zoubal Vedoucí úřadu:</p>	<p>Název část číslo:</p> <p>S60 - dopravních staveb tel.: 296 154 247</p>	<p>Situacní výkres</p> <p>C</p>
--	--	--

<p>Ing. Zbyněk Froněk Alena Valová V20/2041 10/2020</p>	<p>Název přílohy:</p> <p>Koordinacní situace 3. díl 1. etapa stavby</p>	<p>Číslo příl.</p> <p>005</p>
---	--	--------------------------------------

14x A4	Mřížko:	1:500	KČD:	20	6805	001	03	00	00	005
--------	---------	-------	------	----	------	-----	----	----	----	-----