



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:
OSA KOLEJE	TEPLOVOD
OSA KOLEJE - alternativní napojení	KANALIZACE
OSA KOLEJE - most Podbába-Troja	PLYNOVOD
OSA KOLEJE - most Podbába-Troja (alternativní trasa var. 3c)	SILNOPROUDÉ ELEKTRICKÉ VĚZENÍ
TRAMVAJOVÁ TRÁŤ - Kobylisy-Bohnice (dle studie LD)	SILNOPROUDÉ ELEKTRICKÉ VĚZENÍ
TRAMVAJOVÝ TUNEL - RAŽENÝ	VODOVOD
TRAMVAJOVÝ TUNEL - HLDOUBENÝ	OSTATNÍ:
HRANÝ KOMUNIKACÍ	PROSTOROVÁ REZERVA PRO NAHRADNÍ VÝSADBU ZELENĚ
VODOROVNÉ ZNAČENÍ	
LD PODBÁBA-TROJA-BOHNICE (studie 2020)	
OSTATNÍ ZMĚRY V ÚZEMÍ	
ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ	
ZASTÁVKY	
TRAMVAJOVÉ TĚLESO	
VOZOVKY	
CHODNÍKY	
ZELENĚ	
ZPEVNĚNÉ PLOCHY OSTRŮVKŮ	

Investor, objednatel: **IPR PRAHA** - Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy
 Vyšehradská 57
 128 00 Praha 2

Společnost "MP+DIPRO - TT Bohnice - Podhoří"

METROPROJEKT Praha a.s.
 Argentinská 1621/36
 170 00 Praha 7
 generální ředitel: [redacted]
 tel.: [redacted]

Souprava čísl: **METROPROJEKT**

DIPRO, spol. s r.o.
 Dopravní a inženýrské projekty,
 projektová, inženýrská a konzultační kancelář
 Na Záhonech 884/27, 141 00 Praha 4 - Michle
 IČO 48592722

HIP: [redacted] Podpis: [redacted] Název a účel díla:
STUDIE TRAMVAJOVÉHO PROPOJENÍ BOHNICE - PODHOŘÍ

tel.: [redacted] Štupel: **studie**

Zpracovatelův úvaz: [redacted] Název části díla:
Výkresová část

tel.: [redacted] Vedoucí úvaz: [redacted] odpověd:
kollektiv

Odpovědný projektant: [redacted] Podpis: [redacted] Název přílohy:
Situace - Bohnice

Start: V20/2042 Datum: 05/2021
 Plocha: 8x A4 Měřítko: 1:500 iČD: 21 8012 001 00 00 00
 Číslo příl.: **B.3**