



LEGENDA:

1

chodník/cyklostezka, kryt asfaltový

2

vjezd, kryt asfaltový

3

svahy zemního tělesa

4

ohumusování a zatravnění

hrany vozovek a zpevněných ploch

nové vodorovné DZ

hranice KN

stávající stav

nové svislé DZ

úpravy pro nevidomé

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

plynovod STL

vodovod

kanalizace

kabely veřejného osvětlení

kabely silnoproud 1kV

kabely silnoproud 22kV

slaboproud

Pozn.: V situaci jsou inženýrské sítě vyznačeny pouze informativně. Před zahájením zemních prací je třeba sítě identifikovat a vyčistit.

CYKLISTICKÉ A PĚŠÍ PROPOJENÍ ULICE HODĚJOVSKÉ S ULICÍ BROUMARSKOU

Studie proveditelnosti

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

HIP:	Kraj:	Objednatel:	Stupeň:
Ing. P. Mondschein, Ph.D.	Praha		studie
Vypracoval:	MČ:		Měřítko:
Ing. J. Hradil, Ph.D.	Praha 14	Městská část Praha 14	1:500
Ing. P. Mondschein, Ph.D.		Bratři Vencíků 1073	
Kontrola:	Datum:	Část:	Příloha:
Ing. P. Mondschein, Ph.D.	09/2016	-	3.2
Název přílohy:			

Studie proveditelnosti

SITUACE - varianta B