








Situace odvodnění	1:500

1:500



LEGENDA:	
	Stlitiční betonový obrubník tl. 15 cm
	Parkový betonový obrubník tl. 8 cm
	Parkový betonový obrubník tl. 5 cm
	Odvodnění pláňě drenáž DN 150
	Uliční vpust
	Dešťová kanalizační přípojka DN 300 napojená na kanalizační řad v ul. Pražská přes zpomalovací podzemní objekt
	Přípojky uličních vpustí DN 200



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ:	
Silnoproud NN	
Silnoproud VN	
Verejné osvětlení	
Slaboproud	
Plynovod	
Kanalizace	
Vodovod	

LEGENDA:

Zaměření a katastrální mapa v dané lokalitě byla provedena firmou Veidenthaler Petr - geodet. Stávající inženýrské síťe byly obuzeny od objednatele. Před zahájením prací je nutné, aby investor požádal majitele (provozovatele) jednotlivých inž. sítí o vytyčení i terénu, aby nedošlo k jejich poškození.

VÝTYČOVACÍ BODY	BOD
	\$1
	\$2
VÝTOK Z NÁDRŽE	\$3
VÝTOK DO NÁDRŽE	\$4
	\$5
	\$6
	\$7
	\$8

Základní údaje	Změna:	Počet:	Výpracováno:	Datum:	Autorizační razítko:	Podpis:
Schéma:						
<p>Název: <b>MĚSTO DOBŘÍŠ - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE V ULICI BŘEZOVÁ</b></p>						
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>Oblast: Investor: Město Dobříš Mírové náměstí 119 251 01 Dobříš tel.: +420 318 533 311 e-mail: epodatel@mostdobris.cz www.mestodobris.cz</p> <p>Generální projektant: <b>DOPAS s.r.o.</b> Kocbelská 1224/2 150 00 Praha 5 tel.: +420 737 666 724 e-mail: info@dopas.net</p> <p>Zak. číslo: 2020_1010</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p>Datum: 06/2021</p> <p>Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppá</p> </div> </div>						
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>Projektové kancelář - Ing. Petr Dátel Jiráskova 1602 150 00 Praha 5 tel.: +420 800 595 525 e-mail: petr.datel@vol.cz</p> <p>Zak. číslo:</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p>Datum: 06/2021</p> <p>Zodpovědný projektant: Ing. Petr Dátel</p> </div> </div>						
<p>Název výkresu: <b>Situace odvodnění</b></p>						
<p>Číslo / pořadí: <b>D</b>      Sazební objekt: <b>101</b></p>						
<p>Obsah: <b>Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení</b></p>						
<p>Účel: <b>Komunikace a zpevněné plochy</b></p>						
<p>Stupeň PD: <b>DPS</b></p>						
<p>Účel: <b>Dokumentace pro provádění stavby</b></p>						
<p>Stupeň PS: <b>Souřadnicový systém S-JTSK</b></p>						
<p>Účel: <b>Výškový systém Bvp</b></p>						
<p>Číslo výkresu: <b>5 x A4</b></p>						
<p>Formát: <b>č. výkresu:</b></p>						

130/24	Katastrální mapa
	Zaměření stávajícího stavu objektu a okolí
	Geodetické značky z digitálního zaměření

	<b>DOPAS s.r.o.</b> Koudřovka 122/442 130 00 Praha 3 - Žitná IČ: 252 22 722 e-mail: info@dopas.net	Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppá		06/2021
	2020_1010 zak. číslo:	2020_1010 Ing. Petr Dábel Ing. Petr Dábel Kontrola:	Datum:	06/2021
	Projeze: Projektová kancelář - Ing. Petr Dábel Trševská 1802 256 01 Benátky nad Jizerou IČ: 252 22 722 tel.: 252 22 722 e-mail: petr.dabel@icp.cz	Vypracoval: Ing. Petr Dábel	Datum:	06/2021
	Název výkresu:	Situace odvodnění	Měřítko:	1:500
Superf. PD:	DPS	Čas / profese: D	Stavební objekt: 101	Formát:
Dokumentace pro provádění stavby	Dokumentace objektu a technických a technologických zařízení	Komunikace a zveřejnění plochy	5 x A4	9
Podpis:	Souřadnicový systém S-JTSK	Výška:	Výškový systém Bpv	č. výkresu: