

# Koordinatační situační výkres

1:250

## LEGENDA:

POZN.: V rámci úpravy uličních vpustí 1, 2, 4 a 5 bude provedeno přizpůsobení uliční vpustí k obrubě. To bude provedeno natočením prstence. V případě, že dané řešení nebude možné realizovat, budou provedeny celkové rekonstrukce uličních vpustí.

## LEGENDA STÁVAJÍCÍHO STAVU, GEODETICKÁ DOKUM.

1132	Katastrální mapa
	Zaměření stávajícího stavu objektu a okolí (provazovatele) jednotlivých inž. sítí o výřezu v terénu, aby nedošlo k jejich poškození.
	Geodetické značky z digitálního zaměření

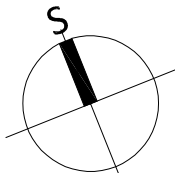
## LEGENDA RUŠENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	Rušená stávající dvorní vpust
--	-------------------------------

## LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	Připojky liniového odvodňovacího prvku DN 200
	Liniový odvodňovací prvek - žlab

LEGENDA:	
	Parková kamenná obruba tl. 13 cm
	Parková betonová obruba tl. 5 cm
	Vodorovné dopravní značení
	Uliční vpust - upravovaná
	Výřčovací bod osy
	Výřčovací bod vrcholu směrového oblouku osy
	Výřčovací bod poloměru
	Výřčovací bod
	Vrstevnice po 10 cm
	Vrstevnice po 50 cm



## VŠECHNY KÓTY JSOU UVEDENY V (m)

Změna: Popis:	Vypracoval:	Datum:	Autorizační razítko:	Paré:
Schéma:	Alce:	MĚSTO DOBRŠÍ - OPRAVA KOMUNIKACE ULICE MLÁDEŽE		
Objednatel: Investor: Město Dobříš, Mladobátar 119, 253 01 Dobříš, tel.: +420 318 533 311, mail: epodatel@mesdobris.cz, www.mesdobris.cz				
Hlavní inženýr projekt: Ing. Václav Juppá, Datum: 08/2020				
Zodpovědný projektant: Ing. Václav Juppá, Datum: 08/2020				
Kontrola: Ing. Vladimír Černý, Datum: 08/2020				
Výpracoval: Ing. Vladimír Černý, Datum: 08/2020				
Název výkresu: Koordinatační situační výkres				
Supl. PD: DZS + DPS	Části: profese:	Stavění objekt:	Formát: 1:500	5 x A4
Zjednodušená dokumentace pro zadání a provádění stavby				
Pobyt: Soutačnický systém S-JTSK	Výkres: Výškový systém Bp	č. výkresu: 2		

