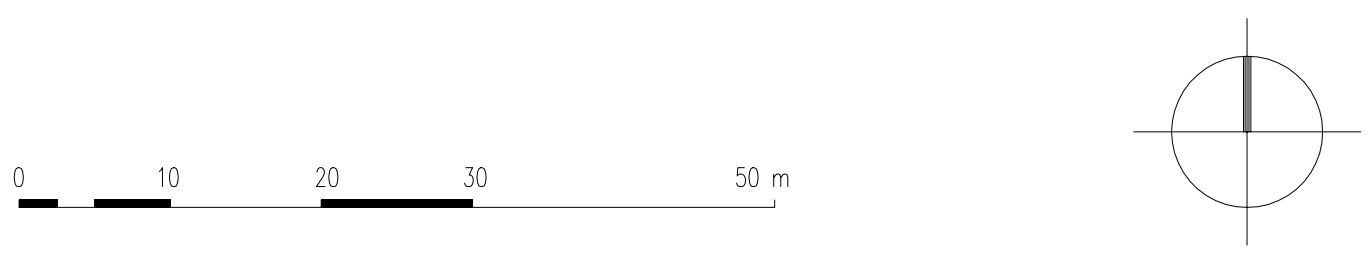


	STÁVAJÍCÍ POLOHOPIIS
	STÁVAJÍCÍ SILNICE
	STAVEBNÍ ÚPRAVY
	BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA – KONTRASTNÍ RELIÉFNÍ DLAŽBA
	NÁJEZDOVÁ OBRUBA – PŘEVÝŠENÍ 2 cm
	NÁHRADA ODVODNĚNÍ PŘÍKOPY ZATRUBNĚNÍM KG DN300 SN12
	ODVODNĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KG DN200 SN12
	ODVODNĚNÍ PLÁNĚ TRATIVODEM PERFOROVANÁ DN100
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍCH ROZVODŮ
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍCH ROZVODŮ
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ ROZVODY NN
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
	PŘEDPOKLADANÝ PRŮBĚH STÁVAJÍCÍHO SOUKROMÉHO VODOVODU



Ing. Pavel Ježek	Bedřich Kratochvíl	Miroslav Voborný	Ing. Pavel Ježek	Č.PŘÍLOHY
VED. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace; 1122/16, 586 01 Jihlava			
MÍSTO STAVBY	k.ú. Opatov na Moravě			
AKCE		DATUM	08/2020	
STAVBA	III/4026 OPATOV PRŮTAH V km 3,620–3,870		MĚŘÍTKO	1:500
KATEGORIE	STAVEBNÍ ÚPRAVY		FORMÁT	A2
OBJEKT	SPOLEČNÁ ČÁST		STUPEŇ	PDPS
PŘÍLOHA	SITUACE KOORDINAČNÍ		D.05	