

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

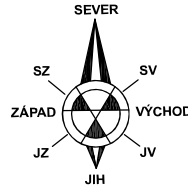
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
	NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV
	KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RVO 347, VÝVOD C, 1–AYKY–J 4X16
	NAPÁJENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ 1–AYKY–J 4X70
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ DN 300 PP
	NTL PLYNOVOD
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
	KANALIZACE JEDNOTNÁ
	SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NA STOŽÁRU Č.14 – RUŠÍ SE
	STANICE DO 52 kV – STOŽÁROVÁ

LEGENDA ZNAČENÍ

	STÁVAJÍCÍ BUDOVA
	STÁVAJÍCÍ TRAVNATÁ PLOCHA
	STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – ASFALT
	STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – DRCENÉ KAMENIVO FR. 4–8
	NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA
	PŘÍSTAVBA VÝTAHU
	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
	VSTUP DO VÝTAHU

POZNÁMKA:

PŘÍSTAVBA NEBUDE NAPOJENA NA PŘÍPOJKY, POUZE NA VNITŘNÍ ROZVOD ELEKTRO. DEŠŤOVÁ VODA BUDE VZHLEDEM KE SVÉMU ZANEDBATELNÉMU MNOŽSTVÍ SVEDENA SPÁDOVĚ DO TRAVNATÉ ČI ZPEVNĚNÉ PLOCHY TVOŘENÉ JEMNÝM KAMENIVEM. SPÁD JE STÁVAJÍCÍ SVAŽUJÍCÍ SE K JIHOVÝCHODU.



VYPRACOVALA Ing. Ivana Máchová	ZODP. PROJEKTANT Ing. Ivana Máchová	Ing. Ivana Máchová ČKAIT: 1103470 IČO: 06334415 Polní 324, Háj ve Slezsku tel.: +420 775 210 481 ivana.machova81@gmail.cz	
INVESTOR: MĚSTSKÝ OBVOD SLEZSKÁ OSTRAVA TĚŠINSKÁ 35, SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 16		FORMÁT	A3
STÁVBA: ZŠ CHRUSTOVA – PŘÍSTAVBA VÝTAHU U ŠKOLNÍ JIDELNY p.č. 5035, 5036, 5037, 5039/1, k.ú. Slezská Ostrava		DATUM	02/2018
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		STUPEŇ	DPS
		REVIZE	
		MĚŘITKO	VÝKRES ČÍSLO
		1:250	C.03