












LEGENDA NN:


	KABELOVÉ VEDENÍ NN PRO NAPOJENÍ ELEKTRONICKÉ ÚŘEDNÍ DESKY – KABEL CYKY–J 5x2.5mm2 V CHRÁNIČCE Ø40 V ZEMI, HL. 0,8m
	STÁVAJÍCÍ EL. ROZVADĚČ NA BETONOVÉM SLOUPU PRO NAPOJENÍ EÚD DOPLNIT JISTIČ B10/1

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	NADZEMNÍ VEDENÍ NN–EG.D
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU–CETIN
	NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU–CETIN
	VODOVODNÍ ŘÁD–VAS
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ–VAS
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK JEDNOTNÝ–VAS
	NTL PLYNOVOD–GASNET
	STL PLYNOVOD–GASNET
	SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ–VIVO

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE ~ 50Hz 400V TN–C–S  
OCHRANA DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI  
VNĚJŠÍ VLIVY: AA7,AB8,AC1,AD3,AE4,AF2,AG1,AH1,AK1,AL1,AM1,  
AN1,AP1,AQ1,AR1,AS1,BA1,BC3,BD1,BE1,CA1,CB1

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ  
VÝKRES – PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ ZHOTOVITEL ZAJISTIT JEJICH  
VYTYČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

	VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Miloslav Müller Dvorská 28, 678 01 BLANSKO IČO: 644 75 956	
	ING.MILOSLAV MÜLLER	ING.MILOSLAV MÜLLER		
	INVESTOR: OBEC HOLASICE, VÁCLAVSKÁ 29, 664 61 HOLASICE			
	AKCE: REGENERACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ, HOLASICE ETAPA 2 D.2.4.1.–část ELEKTRO		ČÍSLO KOPIE:	
RADNICKÁ 14 602 00 BRNO TEL.606 766 102 inovak@a90.cz WWW.A90.CZ	OBSAH: SITUACE 1:500		ZAKÁZKOVÉ Č.: 2021.098	DATUM: PROSINEC 2021
	DÍL: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		MĚŘÍTKO: 1:500	ČÍSLO VÝKR.: D.2.4.1.4