



LEGENDA:

- PROJEKT. KABEL 4Bx10mm+FeZn Ø 10mm – cca 625m
- KABEL V CHRÁNIČCE
- ⊙ NOVÝ STOŽÁR V. 6, TYP EOVS
SVÍTIDLO TYP MC 12/16
- ⊙ STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VO

PROUD. SOUST. A NAPĚTÍ: 3 PEN-50Hz, 230/400V/TN-C
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM – DLE ČSN 33 2000-4-41
 UZEMNĚNÍ – DLE ČSN 33 2000-5-54

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 A OCHRÁNIT JE PROTI PŘÍPADNÉMU POŠKOZENÍ.
 TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A SLOUŽÍ PRO POTŘEBU PROJEKT. PRACÍ.

INVESTOR	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA – OMI MHMP	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY		
MÍSTO STAVBY	PRAHA – ĎÁBLICE			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT				
KRESLIL				
KONTROLOVAL		STUPEŇ DOKUMENTACE	DZS	
STAVBA Č. 0133 TV ĎÁBLICE ETAPA 0009 - KOMUNIKACE ĎÁBLICKÁ II ČÁST V.O.		DATUM	05/2014	
		MĚŘÍTKO	1 : 500	
		POČET FORMÁTŮ	6 x A4	
		ČÍSLO ZAKÁZKY	-	
NÁZEV OBJEKTU	-	ČÍSLO KOPIE	ČÁST DOKUMENTACE	ČÍSLO PŘÍLOHY
NÁZEV PŘÍLOHY	SITUACE STAVBY		C.1.	2.