



LEGENDA:

SO 200 MOSTEK PŘES VODOTEČ - REKONSTRUKCE



MOSTEK PŘES VODOTEČ – REKONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ :

- — — — — KABELOVÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- — — — — KABELOVÉ VEDENÍ SILNOPROUD 22kV
- — — — — KABELOVÉ VEDENÍ SILNOPROUD 1kV
- — — — — KABELOVÉ VEDENÍ VO
- — — — — PLYNOVOD STL
- — — — — VODOVOD
- — — — — STOŽÁR VO



POZN.: ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V DOKUMENTACI SLOUŽÍ POUZE PRO POTŘEBY PROJEKTOVÉ. SKUTEČNÝ PRŮBĚH JE NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZA PŘÍTOMNOSTI JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ NECHAT VYTÝČIT.

Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém JTSK

INVESTOR	MČ PRAHA – VINOŘ	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY		
MÍSTO STAVBY	MČ PRAHA – VINOŘ			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT				
VYPRACOVAL				
KONTROLOVAL				
NÁZEV AKCE	MČ VINOŘ REVITALIZACE ÚZEMÍ U UL. V PODSKALÍ 2. ETAPA	STUPEŇ DOKUMENTACE	DZS	
		DATUM	04/2014	
		MĚŘÍTKO	1 : 250	
		POČET FORMÁTŮ	2 x A4	
		ČÍSLO ZAKÁZKY		
NÁZEV OBJEKTU	SO 200 - MOSTEK PŘES VODOTEČ - REKONSTRUKCE	ČÍSLO KOPIE	ČÁST DOKUMENTACE	ČÍSLO PŘÍLOHY
NÁZEV PŘÍLOHY	SITUACE STAVBY		C.2.	2.