



**LEGENDA :**

- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ OBJEKTY
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÝ POVRCH KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ POVRCH CHODNÍKŮ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ CETIN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ STROM
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSTI
- STÁVAJÍCÍ POKLOPY
- STÁVAJÍCÍ POKLOPY JEDNOTNÉ KANALIZACE
- BOURÁNÍ, DEMONTÁŽ
- NOVÝ CHODNÍK - betonová dlažba tl. 60mm LOKET 200x200mm (ve vjezdu 80 mm)
- NOVÉ OZELENĚNÍ
- BEZBARIÉROVÉ VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ VE SKLONU MAX. 8,33%
- SKLONOVÉ POMĚRY NAVRŽENÝCH PLOCH max. 2 %  
(všechny plochy spádovat tak, ať nikde nestojí voda!!!)
- BETONOVÝ OBRUBNÍK - do betonové opěrky, cca 100 mm nad niveletu
- BETONOVÝ OBRUBNÍK - do betonové opěrky, cca 20 mm nad niveletu
- CHODNÍK - varovné prvky pro chodce - reliéfní (hmatová) zámková dlažba tl. 60mm LOKET (80 mm ve vjezdech), barva červená, varovný pás š=400mm, signální pás š=800mm (materiál použitý pro hmatové úpravy musí splňovat NV 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.04.-06)

**POZNÁMKA :**  
 Poloha inženýrských sítí je zakreslena dle podkladů jejich správců.  
 Úpravy provést podle vyjádření jednotlivých správců sítí.  
 Před realizací stavby vytýčit inženýrské sítě.  
 Všechny poklopy výškové osadit do nivelety konečných úprav.  
 Všechny stávající šachty vyčistit, poškozené opravit nebo vyměnit.

MĚŘÍTKO :  
 0 20 40 (m)

ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC.	VYPRACOVAL	 Ing. Luděk Maceček Řiegrova 857, 738 02 Fryčkov-Místek Tel. / fax: 568 433 043 IČ: 763 911 91	
Ing. Luděk Maceček		Ing. Luděk Maceček		
OBJEDNATEL	Obec Mošov		FORMÁT	6xA4
AKCE	Chodník KD-kopec		DATUM	07/2016
ČÁST	Výkresy		STUPEŇ	Studie
OBSAH	Návrh - přehledná situace - část "B"		ZAK. ČÍSLO	00/407/16
			MĚŘÍTKO	1:500
			Č. VÝKRESU	4b