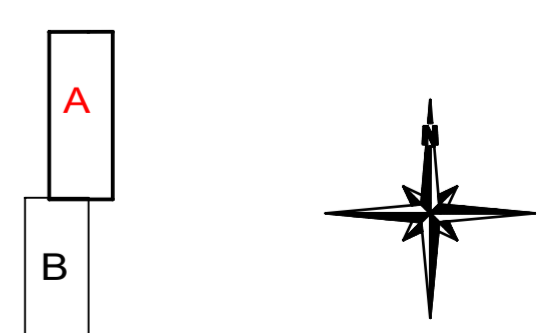


LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ OBJEKTY
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÝ POVRCH KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ POVRCH CHODNÍKŮ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ CETIN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VH
- 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, at nikdy 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 výškově 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 Riegrova 857, 738 02 Frydek-Místek Tel.: fax: 558 433 043 - IC: 763 911 91	
Ing. Luděk Maceček		Ing. Luděk Maceček		
OBJEDNATEL	Obec Mošnov		FORMÁT	8xA4
AKCE	Chodník KD-kopec		DATUM	07/2016
ČÁST	Výkresy		STUPEŇ	Studie
OBSAH	Návrh - přehledná situace - část "A"		ZAK. ČÍSLO	00/407/16
			MĚŘÍTKO	1:500
			Č. VÝKRESU	4a