



- STAVEBNÍ OBJEKTY**
- SO 100 CHODNÍK
 - SO 300 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SO 400 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ O2
- LEGENDA PLOCH**
- CHODNÍK
 - SJEZDY
 - RELIEFNI DLAŽBA
 - ODSTAVNÁ PLOCHA
 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE-OPRAVA
 - KONEČNÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
 - KATASTRÁLNÍ MAPA
- LEGENDA SÍTÍ**
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - RUŠENÍ NADZEMNÍHO VEDENÍ O2
 - NOVÁ TRASA NADZEMNÍHO VEDENÍ O2
 - CHŘÁNÍČKA O2
 - OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE
 - PLÁNOVANÁ REKONSTRUKCE VODOVODU
 - VPUSTI
 - STÁVAJÍCÍ VODOVOD
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - STÁVAJÍCÍ PLYN STL
 - STÁVAJÍCÍ ELEKTRO NN - NADZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ ELEKTRO NN - PODZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ O2 - NADZEMNÍ
 - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ O2 - PODZEMNÍ

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT FRYDEK-MÍSTEK a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."

ozn.	změna	datum	provedl	kontrola
a)				
VYPRACOVAL	ING. PAVEL KRUPA			
PROJEKTANT	ING. PAVEL KRUPA			
SCHVÁLIL	ING. PETR MIČULKA			
KONTROLOVAL	ING. PETR MIČULKA	DATUM	06/2014	
INVESTOR	Obec Baška	ÚČEL	ÚZEMNÍ	
MÍSTO STAVBY	BAŠKA	RÍZENÍ		
STAVBA	CHODNÍK OD ZASTÁVKY STONAVSKÝ PO HOSTINEC U MLÝNA	Č. ZAK.	10173-001-000	
SITUAČNÍ VÝKRESY		ARCHIVNÍ ČÍSLO	HP4-2-60165	
		LISTU	POČET A4 10	
		MĚŘÍTKO	1:250	POŘADOVÉ Č.
				C.3

CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES 2