

LEGENDA OBJEKTŮ:

POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

OBJEKT č. 1-8 NOVÉ ŘADOVÉ DOMY

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- PŘÍJEZDOVÁ CESTA A CHODNÍK
- TERASA
- SPOLEČNÁ PŘÍSTUPOVÁ CESTA – ZATRAVNĚNÁ
- ZATRAVNĚNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
- OPLOCENÍ – POLOPLASTOVÉ DRÁTĚNÉ PLETIVO
- OPLOCENÍ – ZDĚNÁ PODEZDÍVKA, DŘEVĚNÉ PLOTOVÉ PRKNA
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- ROZVODNÉ NN
- DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- NÁDRŽ NA DEŠŤOVOU VODU VČETNĚ VÝSTROJE, OBJEM 2650 l, MATERIÁL PE

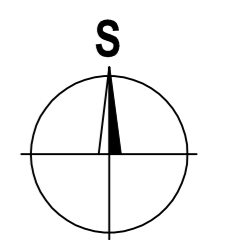
POZNÁMKA:

Křížení a souběhy inženýrských sítí jsou řešeny dle ČSN 73 6005.

- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- KATASTR NEMOVITOSTI – HRANICE POZEMKU INVESTORA
- P1 SKŘÍNĚ IŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – PLYN, ELEKTRO
- P2 ZDĚNÝ PILÍŘ (1600x250x1500) – ZVONEK, POŠ. SCHRÁNKA, Č.P.

OBJEKT č.1 a č.8 – ZASTAVĚNÁ PLOCHA 104,8 m²
 OBJEKT č.2 až č.6 – ZASTAVĚNÁ PLOCHA 103,8 m²

OBJEKT Č.	VÝMĚRA POZEMKŮ (m ²)		
	PŘED DOMEM	ZA DOMEM	CELKEM
OBJEKT č.1	80,2	124,5	204,7
OBJEKT č.2	56,7	72,6	129,3
OBJEKT č.3	54,1	72,6	126,7
OBJEKT č.4	56,7	67,2	123,9
OBJEKT č.5	54,1	67,2	121,3
OBJEKT č.6	56,7	61,9	118,6
OBJEKT č.7	54,1	61,9	116,0
OBJEKT č.8	81,4	125,7	207,1
PŘÍSTUPOVÁ CESTA	–	–	74,8



±0,000=295,15 m.n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Vypracoval : LUKÁŠ BARTHELDI	Zodp.projektant : ING. FIŠER	Hlavní projektant : ING. TEPLÝ	 spol. s r.o. Vladislavova 29/1 566 01 Vysoké Mýto Tel: 465424472, 465424170 Fax: 465424171 bkn@bkn.cz www.bkn.cz
Země : ČR Obec : VYSOKÉ MÝTO		Investor : Agile spol. s.r.o. Vysoké Mýto	
Akce : VÝSTAVBA 8 ŘADOVÝCH DOMKŮ VYSOKÉ MÝTO, ULICE ŠKOLNÍ			
Objekt : Obsah : SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			
		Stupeň : I Datum : 11/2018 Zak.číslo : 5590/18 Měřítko : 1:250 Příloha : C.3	