



## LEGENDA PŘÍPOJEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ PŘÍPOJKA NN
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA VODY
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PLYN STL - TRASA NEOVĚŘENA
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

## LEGENDA ZNAČEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁV. VEŘEJNÝ VODOVODNÍ ŘAD
- STÁV. PLYNOVOD STL
- STÁV. VRCHNÍ VEDENÍ NN
- STÁV. ZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ

## LEGENDA OBJEKTŮ A TERENNÍCH ÚPRAV

- HRANICE POZEMKU KN
- HRANICE KOMUNIKACE
- ŽIVÝ PLOT - TÚJE 30 BM
- STÁV. OPLOCENÍ - OC. SLOUPKY, PLETIVO
- SJEZD Z KOMUNIKACE, SMĚR JÍZDY, VSTUP
- ČÍSLA POZEMKŮ - KATASTR NEMOVITOSTI - KN
- PAŘEZ + KOŘENOVÝ SYSTÉM STROMU
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT Č.P. 145
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT, ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT 19,6 M2, ZÁMKOVÁ DLAŽBA 12,3 M2
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ:
  - PO HRANICI POZEMKU (OC. SLOUPY, BET. PATKY + PLETIVO)

## LEGENDA POZNÁMEK

- POZN. 1 - STÁVAJÍCÍ CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- POZN. 2 - STÁV. PILÍŘEK CETIN
- POZN. 3 - STÁVAJÍCÍ HUP PRO Č.P. 145
- POZN. 4 - ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ NN, HVE

TRASY PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JE NECHAT VYTYČIT SPRÁVCI !!!

VEŠKERÉ ZMĚNY PROJEKTU MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY ZHOTOVITELEM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

0,000 = 461,810 M N.M. VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

AUTORIZACE:	PROJEKTANT:	ATELIER RM <b>ING. Tomáš MATĚJ</b> Kostelecká 1822, 547 01 Náchod Tel: 775 059 673 Matej.AtelierRM@gmail.com	
ING. RADISLAV TĚR	ING. TOMÁŠ MATĚJ		
STAVEBNÍK:	ÚŘAD:		
OBEC KRAMOLNA, IČ:00273147 KRAMOLNA 172 547 01 KRAMOLNA	NÁCHOD MÍSTO STAVBY: PPČ. 3/1, 3/2 K.Ú. KRAMOLNA		
NÁZEV VÝKRESU:		Č. ZAKÁZKY:	1904
<b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b> STÁVAJÍCÍ STAV		STUPEŇ:	DSP
		FORMÁT:	2 x A4
		DATUM:	22.08.2019
NÁZEV ZAKÁZKY:		MĚŘÍTKO:	1 : 250
OPĚRNÁ ZEĎ, OPLOCENÍ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY U Č.P. 145, KRAMOLNA		Č. VÝKRESU / Č. PARÉ:	C.3.1 /