

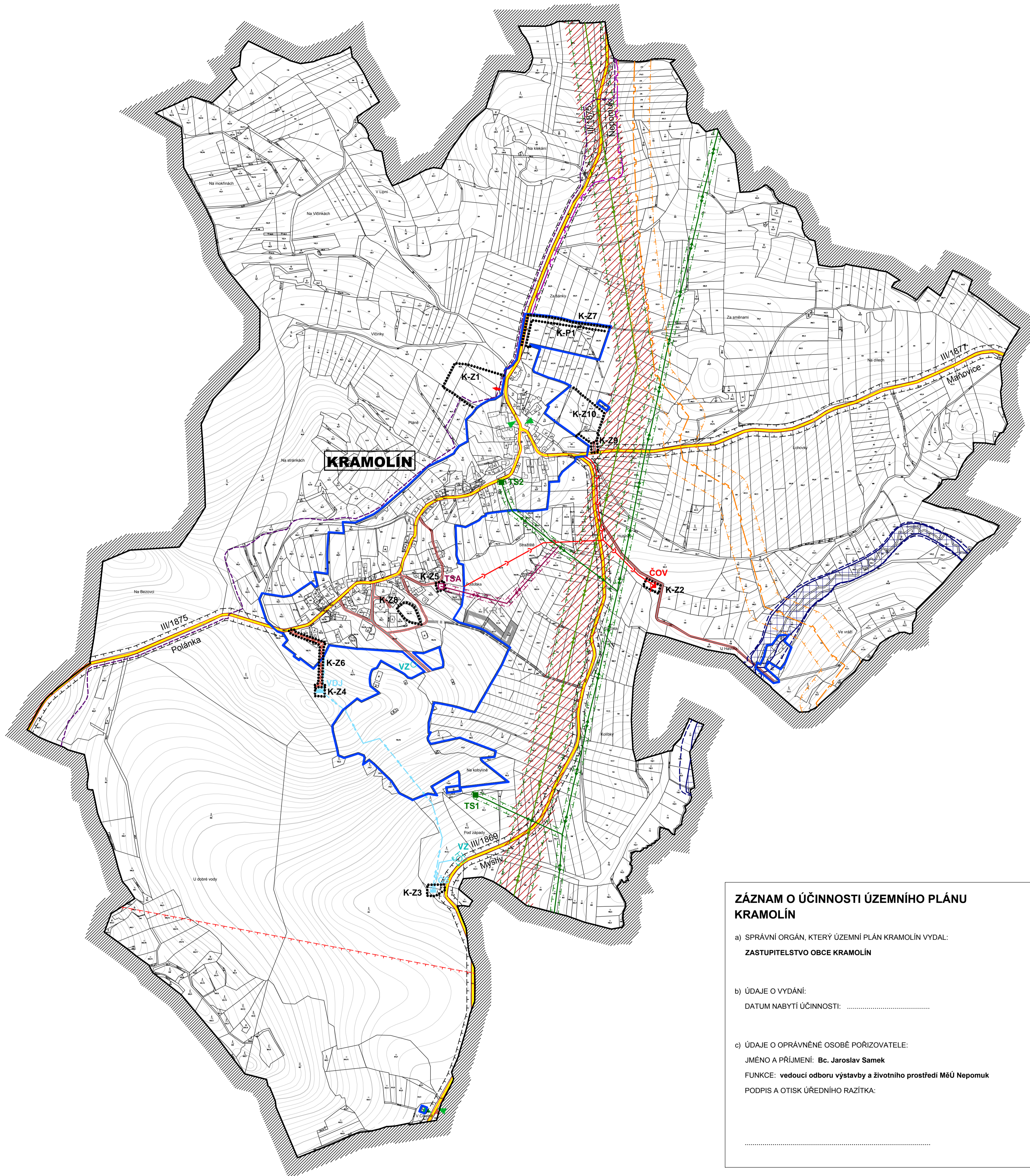
OBEC  
**KRAMOLÍN**  
 KRAJ PLZEŇSKÝ  
 OKRES PLZEŇ-JIH

I.  
**ÚZEMNÍ PLÁN KRAMOLÍN**

(B) GRAFICKÁ ČÁST



**DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA  
 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**  
 1 : 5 000



**LEGENDA:**

| STAV | NÁVRH | REZERVA |   |   |
|------|-------|---------|---|---|
|      |       |         | SILNICE III. TŘÍDY                                  | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ  |
|      |       |         | MÍSTNÍ KOMUNIKACE - C                               | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 11/2014                             |
|      |       |         | ÚČELOVÉ KOMUNIKACE                                  | ZASTAVITELNÉ PLOCHY   |
|      |       |         | ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY OSOB                      | PLOCHY PŘESTAVBY  |
|      |       |         | OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘ.                     | PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV  |
|      |       |         | OP VZLETOVÉHO A PŘÍBLIŽOVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ     |   |
|      |       |         | MÍSTO MOŽNÉHO PŘIPOJENÍ LOKALIT NA KOMUNIKAČNÍ SÍŤ  | <b>ZASTAVITELNÉ PLOCHY (KORIDORY) A PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV:</b> |
|      |       |         | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ / JEDNOTNÁ                     | K.Ú. KRAMOLÍN U NEPOMUKA, ČÁST KRAMOLÍN:                        |
|      |       |         | ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU                             | K-Z1 (SOv)  |
|      |       |         | VENKOVNÍ VEDENÍ ZVN 400 kV                          | K-Z2 (TI)   |
|      |       |         | KORIDOR ZDOVOJENÍ VEDENÍ ZVN 400 kV<br>V ŠÍŘCE 100m | K-Z3 (TI)   |
|      |       |         | VENKOVNÍ VEDENÍ VN 22kV                             | K-Z4 (TI)   |
|      |       |         | SĐELOVACÍ KABELOVÉ VEDENÍ                           | K-Z5 (TI)   |
|      |       |         | PLYNOVOD VTL  | K-Z6 (VP)   |
|      |       |         | PLYNOVOD STL  | K-Z7 (Zv)   |
|      |       |         | ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD                              | K-Z8 (Zv)   |
|      |       |         | VODOJEM   | K-Z9 (VP)   |
|      |       |         | VODNÍ ZDROJ (STUDNA, VRT)                           | K-Z10 (SOv)   |
|      |       |         | ČERPACÍ STANICE                                     | K-P1 (VSOv)   |
|      |       |         | TRANSFORMAČNÍ STANICE 22/0,4 kV                     | K-R1 (SOv)  |
|      |       |         | AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ                      |   |
|      |       |         | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q100                      | <b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:</b>                     |
|      |       |         | PHO ZDROJE PITNÉ VODY I. STUPNĚ                     | SOv - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (VENKOVNÍ)                          |
|      |       |         | OCHRANNÉ PÁSMO ZVN 400kV, VN 22kV                   | VP - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ                              |
|      |       |         | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU                    | TI - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY                            |
|      |       |         |   | VSOv - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (GROBNÁ VÝROBA)               |
|      |       |         |   | Zv - PLOCHY ZELENĚ (VEŘEJNÉ, NA VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ)          |

**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU  
 KRAMOLÍN**

a) SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN KRAMOLÍN VYDAL:  
 ZASTUPITELSTVO OBCE KRAMOLÍN

b) ÚDAJE O VYDÁNÍ:  
 DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI: .....

c) ÚDAJE O OPRÁVNĚNÉ OSOBĚ POŘIZOVATELE:  
 JMÉNO A PŘÍJMENÍ: Bc. Jaroslav Samek  
 FUNKCE: vedoucí odboru výstavby a životního prostředí MěÚ Nepomuk  
 PODPIS A OTISK ÚŘEDNÍHO RAŽÍTKA:  
 .....



TENTO PROJEKT BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROGRAMU STABILIZACE A OBNOVY  
 VENKOVA PLZEŇSKÉHO KRAJE 2015

OBJEDNATEL: OBEC KRAMOLÍN, KRAMOLÍN č.57, 335 01 NEPOMUK  
 POŘIZOVATEL: MěÚ NEPOMUK, OVŽP, NÁM. AUGUSTINA NĚMEJCE č.63, 335 01 NEPOMUK  
 ZHOTOVITEL: ARCHITEKTONICKÉ STUDIO, Ing. arch. Jaroslava LEXOVA  
 KLATOVSKÁ TR. č.16, 301 00 PLZEŇ  
 PROJEKTANT: D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o., Věra PEJŘIMOVSKA (doprava),  
 Ing. LEITL (elektro)  
 DIGITALIZACE ÚPD: PROJEKČNÍ KANCELÁŘ, Ing. Tomáš KRIVANEC  
 JIRÁSKOVO NÁMĚSTÍ 678/33, 326 00 PLZEŇ  
 DATUM: 02/2017