



LEGENDA

Komunikace - ÚSEK č. 1

Komunikace - ÚSEK č. 2

ZPEVNĚNÉ SJEZDY - užití ACO

NEZPEVNĚNÉ SJEZDY - užití R-mat

Vedení el. NN

Vedení el. VN

Vedení el. VVN

Vedení sdělovací

Stávající kanalizace

Stávající vodovod

Výhledová kanalizace/voda

Plynovod

Poloha inženýrských sítí je pouze orientační. Před zahájením prací je nutné zajistit jejich vytyčení příslušnými správci. Staničení je vztaženo k verzi ULS 07/2018.

|  |  |  |  |  |         |            |
|--|--|--|--|--|---------|------------|
| ZODP. PROJEKTANT :<br>Ing. Ondřej Tupý                     |  | NAVRHL./VYPRACOVAL :<br>Ing. Karel Novotný |  | <div><div>integoo</div><div>integrated.solutions</div></div> |         |            |
| TECHNICKÁ KONTROLA :<br>Ing. Ondřej Tupý                   |  |  |  |  |         |            |
| KRAJ : Vysočina  |  | ORP: Pelhřimov                             |  | FORMÁT :   | 4 A4    |            |
| OBJEDNATEL : Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o. |  |  |  | DATUM :  | 02/2019 |            |
| AKCE :<br><br>II/129 HOŘEPNÍK - KŘÍŽ. II/112               |  |  |  | ČÍS. ZAKÁZKY :   |         |            |
|  |  |  |  | STUPEŇ : PDPS  |         | SOUPRAVA : |
|  |  |  |  | MĚŘITKO : 1:2000   |         |            |
| PŘÍLOHA :<br><br>KOORDINAČNÍ SITAUC E Č.1                  |  |  |  | PŘÍLOHA ČÍS. :   | C.2.1.  |            |