

harmonogram prací



název stavby: Rekonstrukce silnice III/29019 Horní Polubný - Kořenov  
 objednatel: Liberecký kraj/Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o.  
 projektant: Valbek, spol. s r.o.

|   | červenec | srpen | září | říjen | listopad | prosinec | leden | únor | březen | duben |
|---|----------|-------|------|-------|----------|----------|-------|------|--------|-------|
| přípravné a zahajovací práce                      | ■        |       |      |       |          |          |       |      |        |       |
| projektové práce - realizační dokumentace stavby  | ■        | ■     |      |       |          |          |       |      |        |       |
| vytyčení inženýrských sítí                        | ■        | ■     |      |       |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 odstranění křovin a kácení stromů          | ■        |       |      |       |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 frézování                                  | ■        |       |      |       |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 bourání vozovky a propustků                |          | ■     | ■    |       |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 zemní práce                                | ■        | ■     | ■    | ■     |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 odvodnění komunikace                       |          | ■     | ■    | ■     |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 recyklace za studena                       |          |       |      | ■     | ■        |          |       |      |        |       |
| SO 101 montáž a instalace meteostanice            |          |       | ■    | ■     |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 pokládka obrub                             |          |       | ■    | ■     |          |          |       |      |        |       |
| SO 101 dlažby                                     |          |       | ■    | ■     | ■        |          |       |      |        |       |
| SO 101 podkladní vrstvy vozovky                   |          |       |      | ■     | ■        |          |       |      |        |       |
| SO 101 asfaltové vrstvy vozovky                   |          |       |      |       | ■        | ■        |       |      |        |       |
| SO 101, SO 191 zajištění stavby před zimou        |          |       |      |       | ■        |          |       |      |        |       |
| SO 101 montáž svodidel                            |          |       |      |       |          |          |       |      | ■      | ■     |
| SO 190 dopravní značení                           |          |       |      |       |          |          |       |      |        | ■     |
| SO 191 oprava objízdné trasy                      |          |       |      |       |          |          |       |      |        | ■     |
| dokumentace skutečného provedení stavby           |          |       |      |       |          |          |       |      |        | ■     |
| geodetické práce, geometrický plán                | ■        | ■     | ■    | ■     | ■        |          |       |      |        |       |
| SO 191 dopravní opatření                          | ■        | ■     | ■    | ■     | ■        | ■        | ■     | ■    | ■      | ■     |
| publicita   | ■        | ■     | ■    | ■     | ■        | ■        | ■     | ■    | ■      | ■     |
| monitoring, archeolog. dohled, geologický průzkum | ■        | ■     | ■    | ■     | ■        | ■        | ■     | ■    | ■      | ■     |
| předání stavby                                    |          |       |      |       |          |          |       |      |        | ■     |

TECHNOLOGICKÁ PŘESTÁVKA

TECHNOLOGICKÁ PŘESTÁVKA

TECHNOLOGICKÁ PŘESTÁVKA

TECHNOLOGICKÁ PŘESTÁVKA

TECHNOLOGICKÁ PŘESTÁVKA