

Situace - výškové řešení - 1 : 250

k.ú. Dolany

Oprava
Silnice II/180
S7,50/60 - 150,00m

k.ú. Dolany

LEGENDA

- stávající vozovka
- vozovka oprava — asfalt
- vozovka nová konstrukce — asfalt
- nezpevněná krajnice ŠD 0/32—120mm
- pročištění stávajícího příkopu, úprava svahů
- hrana stávající komunikace
- hrana opravované komunikace — pracovní spára
- hrana opravované komunikace — okraj vozovky
- krajnice ze štěrku
- dno příkopu a svahy příkopu
- stávající silniční ocel. svodidlo NH4
- hranice stávajících pozemků KN
- čísla pozemků KN
- výška okraje vozovky
- výška stávajícího terénu

POZNÁMKA:

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH A BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ O VYTÝČENÍ JEJICH POLOHY A ZEMNÍ PRÁCE V JEJICH BLÍZKOSTI PROVÁDĚT ZA DOHLEDU SPRÁVCE ING. SÍTÍ. — ČSN 733055

| | |
|-----------------------|------|
| VÝŠKOVÝ SYSTÉM : | Bpv |
| SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : | JTSK |

| | | |
|--|-----------------------|--|
| Projektovatel : Ing. Kamil Hrbek | | Ing. Kamil Hrbek PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVB Lubná 13 270 36 Lubná u Rakovníka |
| Kreslil : Ing. Kamil Hrbek | | |
| Investor : Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace Škroupova 18 306 13 Plzeň | | |
| Obecní úřad : Dolany | Okres : Plzeň - sever | |
| Akce : | | |
| Oprava silnice II/180 Dolany (povodeň 2013) SO 101 - Komunikace | | Datum : 08 / 2013 |
| | | Stupeň PD : PDPS |
| | | Formát : 7 x A4 |
| | | Měřítko : 1 : 250 |
| Výkres : | | Výkres č. : |
| Situace – výškové řešení | | Paré : C.1.3. |