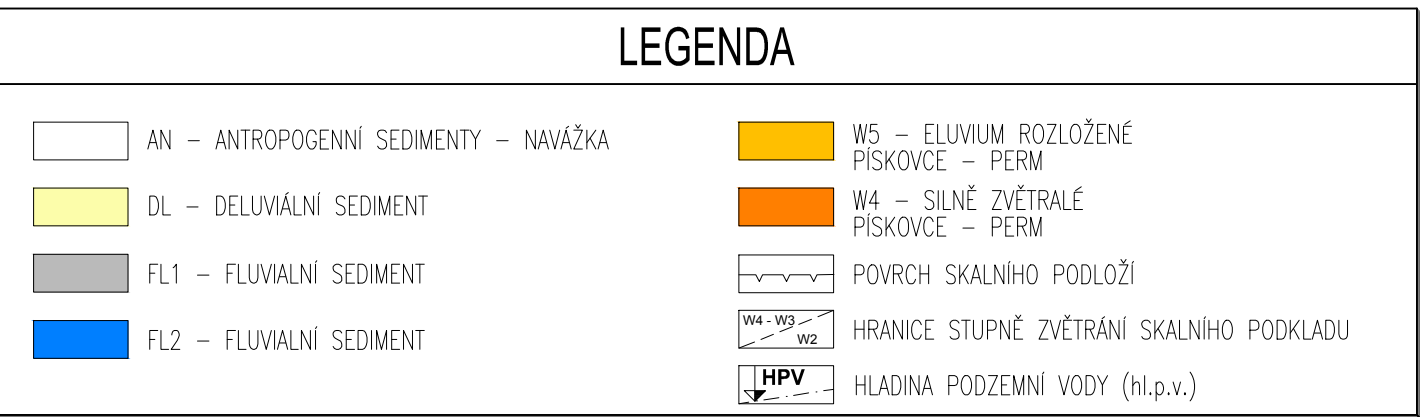




M: 1:250



Konstrukční betony – mostní konstrukce

- | | | | | |
|--|--|--|-------------------|--|
|  PUDIS
akciová společnost | | projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz , info@pudis.cz | | |
| Vyracoval:
Kateřina Gregorová
Ing. Dušan Drahoš | | Hlavní inženýr projektu:
Ing. Michal Turek
Kontroloval:
Ing. Jan Křížek, CSc.
Ředitel střediska:
Ing. Václav Krch | | |
| Vedoucí projektant:
Ing. Petr Duňík | | Razítko:
 PUDIS a.s.
100 31 Praha 10, Nad Vodovodem 2/3258
IČO: 45272891 DIČ: 010-45272891
tel.: 274 776 642, fax: 274 776 643
-10- | | |
| Investor:
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace,
Žerotínovo nám. 3/5, 601 82, Brno | | Číslo zakázky:
1-3741-0001-02 | | |
| Akce:
III/37418, 37417 Podolí průtah a most 37417-1 | | Měřítko:
1:50 | Formát:
3 x A4 | Datum:
10/2013 |
| Příloha:
S0 201 Most 37417-1
PODÉLNÝ ŘEZ OSOU KOMUNIKACE | | Stupeň:
DSP | | Souprava:
Číslo přílohy:
C.2.1.7 |