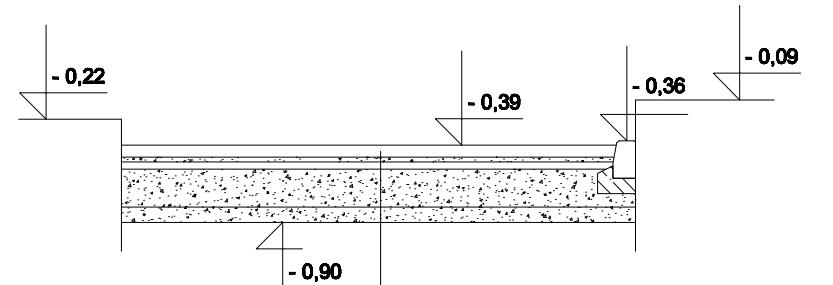
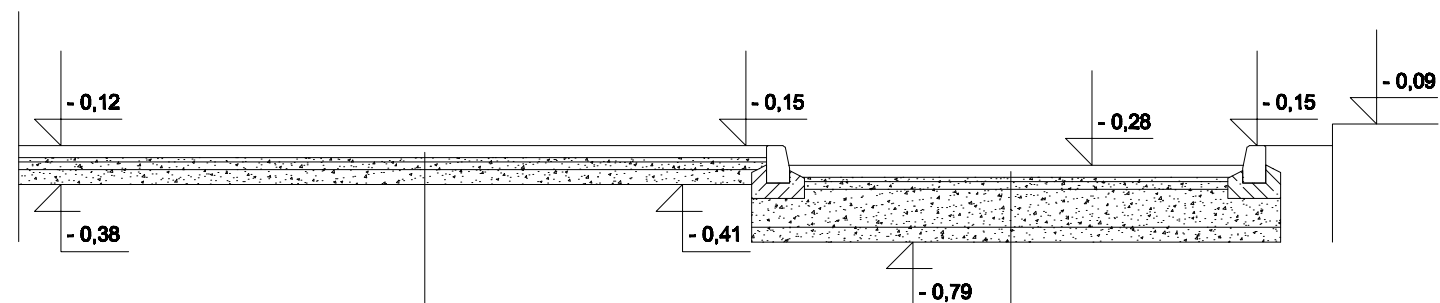


ŘEZ F - F'



| | |
|------------------------|------|
| dlažba BEST - KROSO | 80mm |
| kladecí vrstva 4-8mm | 30 |
| drcené kamenivo 8-16mm | 50 |
| drcené kamenivo 0-63mm | 250 |
| štěrkopísek 0-8mm | 100 |
| zhutněná pláň | |

ŘEZ G - G'




| | |
|------------------------|------|
| dlažba BEST - VALEA | 80mm |
| kladecí vrstva 4-8mm | 30 |
| drcené kamenivo 8-16mm | 50 |
| drcené kamenivo 0-63mm | 100 |
| zhutněná pláň | |

| | |
|------------------------|------|
| dlažba BEST - KROSO | 80mm |
| kladecí vrstva 4-8mm | 30 |
| drcené kamenivo 8-16mm | 50 |
| drcené kamenivo 0-63mm | 250 |
| štěrkopísek 0-8mm | 100 |
| zhutněná pláň | |

a3) řešení dvora po terénní zlom

±0,00 = 514,17

| | | | |
|---|--|--|--|
| PROJEKTANT: Ing. arch. Jindřich Pospíšil OBJEDNATEL: Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, Brno PANSKÁ LHOTA č.p. 31 úprava venkovních ploch Výzkumné archeologické stanice Panská Lhota 31 řezy F - F', G - G' | |  ING. ARCH. JINDŘICH POSPÍŠIL AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT HEINRICHOVA 37, 602 00 BRNO Telefon: 777 645 920, 543 241 804 | |
| DATUM: XI.2014 MĚŘ.: 1: 50 | | ČÍS.ZAK.: 019-JP.14 S - 4 | |