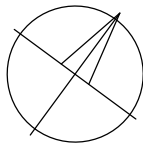


- 1 DŘEVĚNÉ KROKVE 130-140/140 mm  
2 DŘEVĚNÉ HRANOLY 75/95 mm  
2 DŘEVĚNÁ POZEDNICE

±0,000 = cca 219,50 m n. m.

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV



|   |  |   |                                  |                               |  |
|---|--|---|----------------------------------|-------------------------------|--|
| HLAVNÍ PROJEKTANT<br>Ing.VLADAN HENEK, MBA.                                     | MÍSTO STAVBY <b>PARC.Č. 1442/1 - LIDICKÁ 699/17</b><br>LIDICKÁ 699/17, BRNO - VEVEŘÍ, OKRES BRNO - MĚSTO | PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST<br><b>VLADAN HENEK</b><br>ING. |                                  |                               | KONTAKT<br>+420 606 680 458<br>vladan@stamin.eu<br>www.stamin.eu |
| VYPRACOVAL<br>Ing.VLADAN HENEK, MBA.  | STAVEBNÍK/INVESTOR<br>STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO  | DATUM<br>28.3.2016  | STUPEŇ<br>DSP                    | FORMÁT<br>2x A4               |  |
| KONTROLOVAL<br>Ing.SVATAVA HENKOVÁ, CSc.  | ZÁSTUPCE INVESTORA<br>Ing. MARTIN ŠTÉRBA   | ZAKÁZKOVÉ Č.<br>1617  | DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ<br>ARCHICAD |                               |  |
| NÁZEV DÍLA<br><b>PD LIDICKÁ 17</b><br>OPRAVA STŘECHY A FASÁDY VE DVORNÍM TRAKTU |  | PARÉ  | MĚŘÍTKO<br><b>1:50</b>           | ČÍSLO VÝKRESU<br><b>D2.08</b> |  |
| NÁZEV VÝKRESU<br>D2 - STAVEBNÍ ČÁST - VÝKRESY<br>VÝKRES STÁVAJÍCÍHO KROVU       |  |   |                                  |                               |  |