



- ① OCELOVÝ U 160 PROFIL
- ③ OCELOVÝ I 80 PROFIL
- ⑤ OMÍTKA
- ⓪ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ
- Ⓣ DŘEVĚNÝ HRANOL - VÝPLŇ ZÁBRADLÍ
- Ⓣ1 DŘEVĚNÁ SCHODIŠŤOVÁ STUPNICE TL. 40 mm
- Ⓣ2 DŘEVĚNÁ PRKNA TL. 40 mm

±0,000 = cca 219,50 m n. m.

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing.VLADAN HENEK, MBA.	MÍSTO STAVBY PARC.Č. 1442/1 - LIDICKÁ 699/17 LIDICKÁ 699/17, BRNO - VEVEŘÍ, OKRES BRNO - MĚSTO	PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST ING. VLADAN HENEK		KONTAKT +420 606 680 458 vladan@stamin.eu www.stamin.eu
VYPRACOVAL Ing.VLADAN HENEK, MBA.	STAVEBNÍK/INVESTOR STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO	DATUM 28.3.2016	STUPEŇ DSP	FORMÁT 2x A4
KONTROLOVAL Ing.SVATAVA HENKOVÁ, CSc.	ZÁSTUPCE INVESTORA Ing. MARTIN ŠTĚRBA	ZAKÁZKOVÉ Č. 1617	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ ARCHICAD	
NÁZEV DÍLA PD LIDICKÁ 17 OPRAVA STŘECHY A FASÁDY VE DVORNÍM TRAKTU		PARÉ	MĚŘÍTKO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU D2.05
NÁZEV VÝKRESU D2 - STAVEBNÍ ČÁST - VÝKRESY POHLED JIHOZÁPADNÍ				