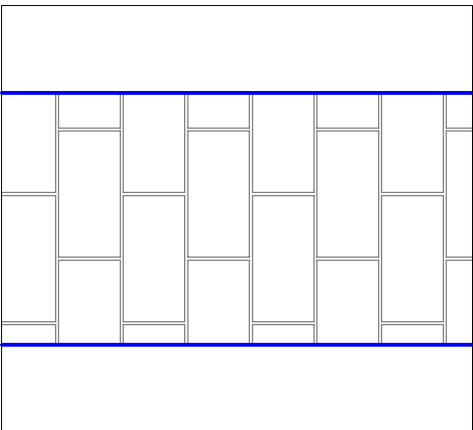
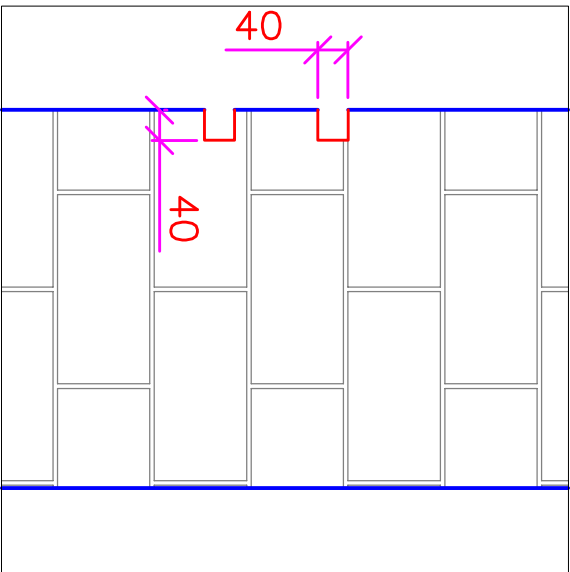


ILUSTRAČNÍ OBRÁZKY K POSTUPU ZPEVŇOVÁNÍ
ZDIVA POMOCÍ HELIKÁLNÍ VÝZTUŽE

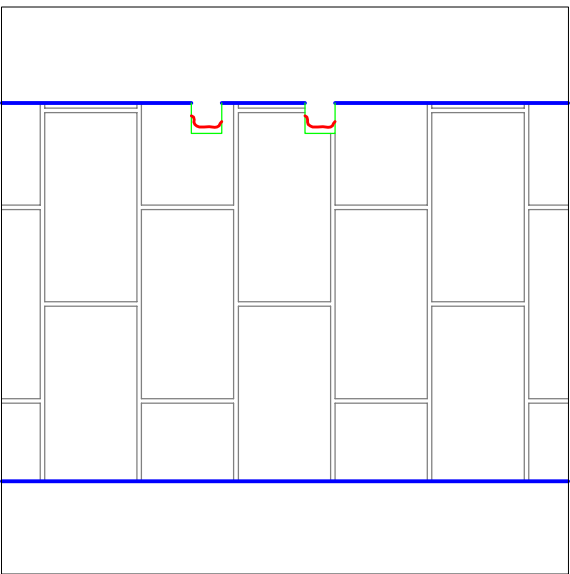
ŘEZ NEPORUŠENÝM
ZDÍVEM
1:15



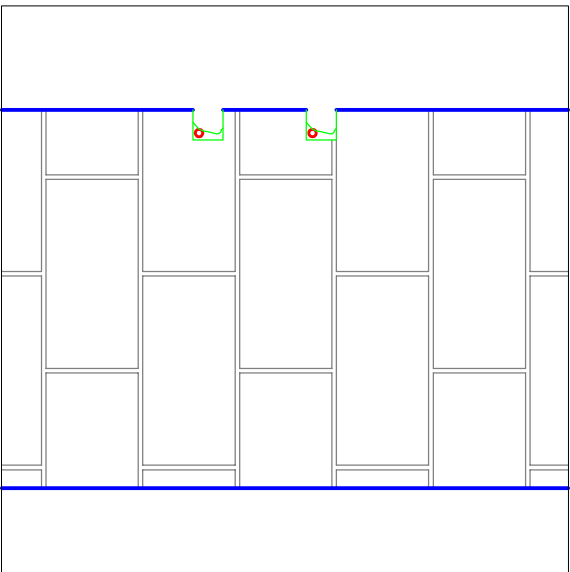
VYFRÉZOVÁNÍ DRÁŽEK
DO ZDIVA
1:10



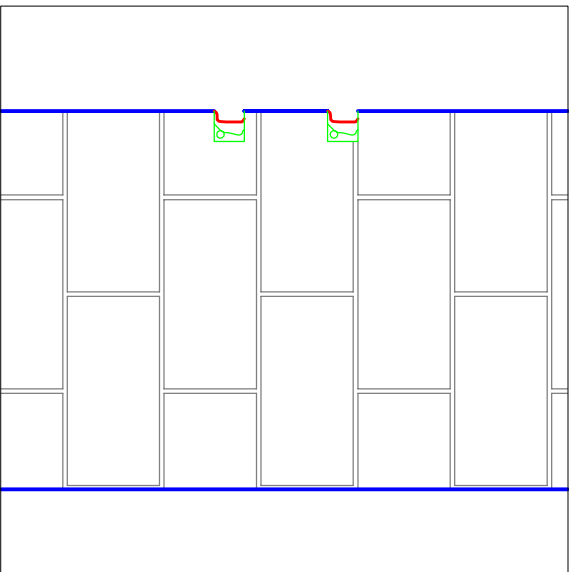
NANESENÍ MALTY tl.10mm
DO DRÁŽEK ZDIVA
1:10



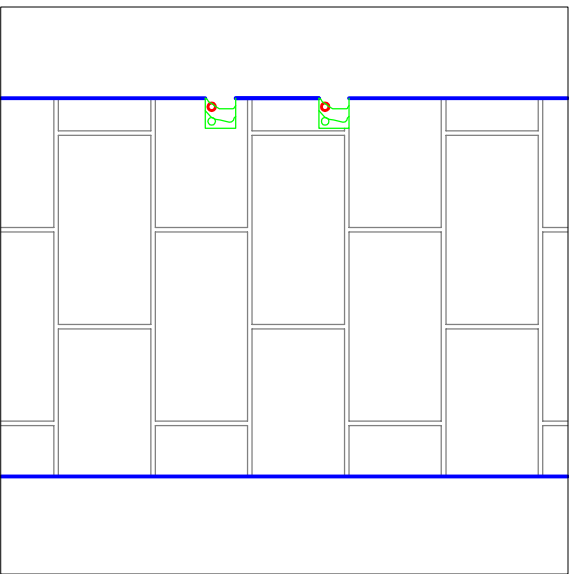
ZATLAČENÍ HELIKÁLNÍ
VÝZTUŽE DO MALTY
1:10



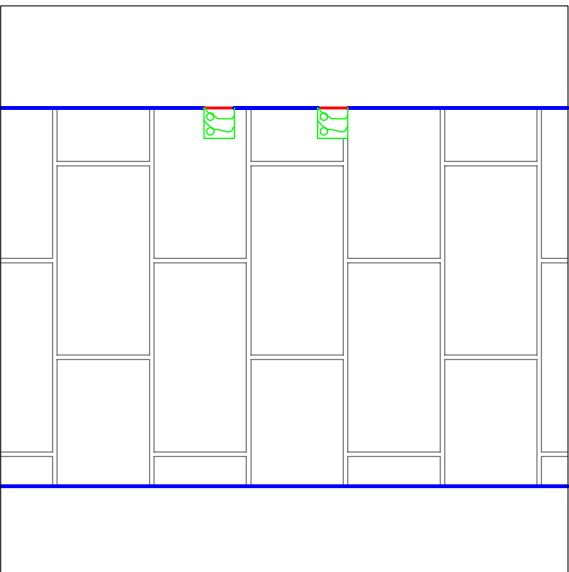
NANESENÍ 2. VRSTVY
MALTY DO DRÁŽEK
1:10



ZATLAČENÍ 2. HELIKÁLNÍ
VÝZTUŽE DO MALTY
1:10



VYPLNĚNÍ DRÁŽKY MALTOU
A SROVNÁNÍ DO ROVINY
1:10



ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB		VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
Název DP:		FAKULTA STAVEBNÍ	
Rekonstrukce památkově chráněného objektu pozemního stavitelství		Datum: Leden 2013	
Název:	Helikální ztužení – detaily postupu prací	Měřítko:	Číslo výkresu:
Vypracoval: Bc. Filip Uzel		1:15, 1:10	B2.4
Vedoucí BP: Ing. Svatava Henková, CSc.			