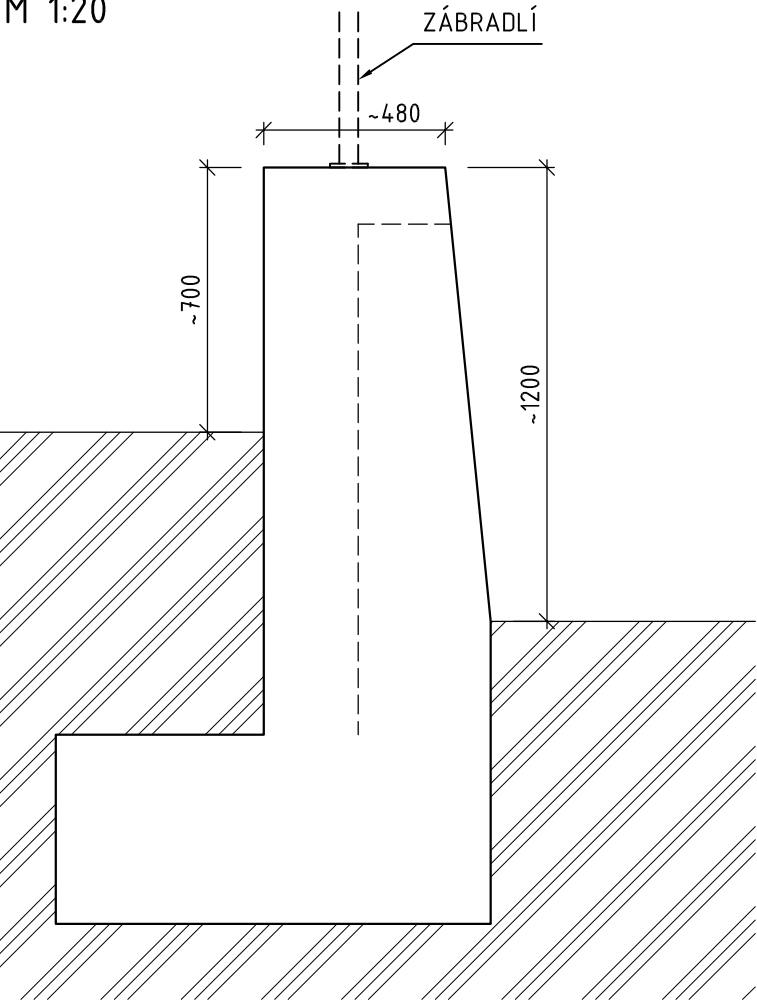
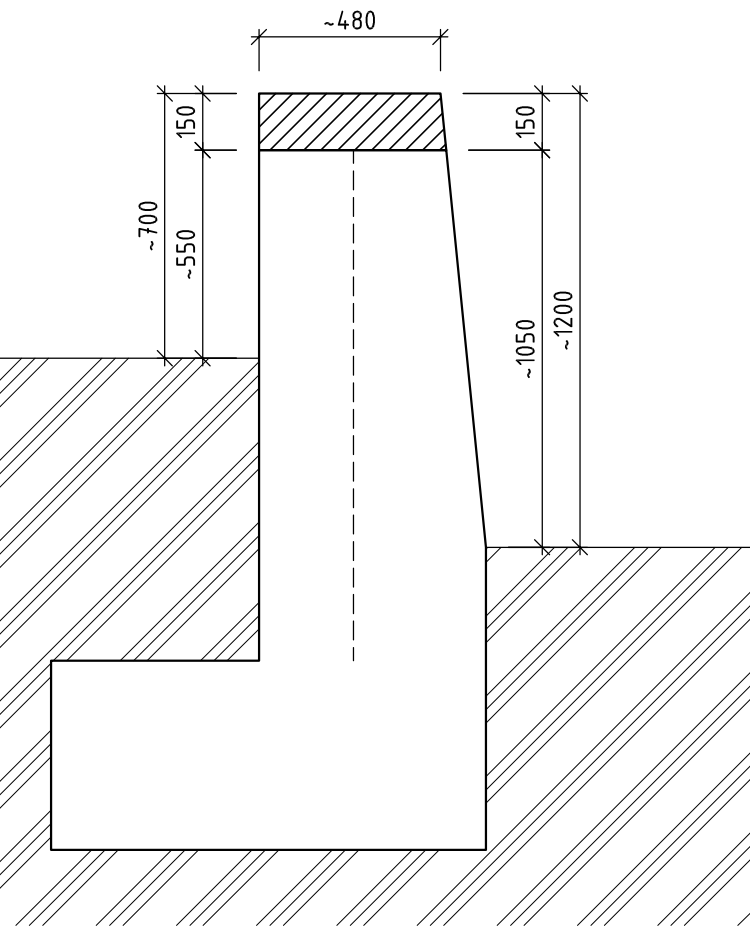


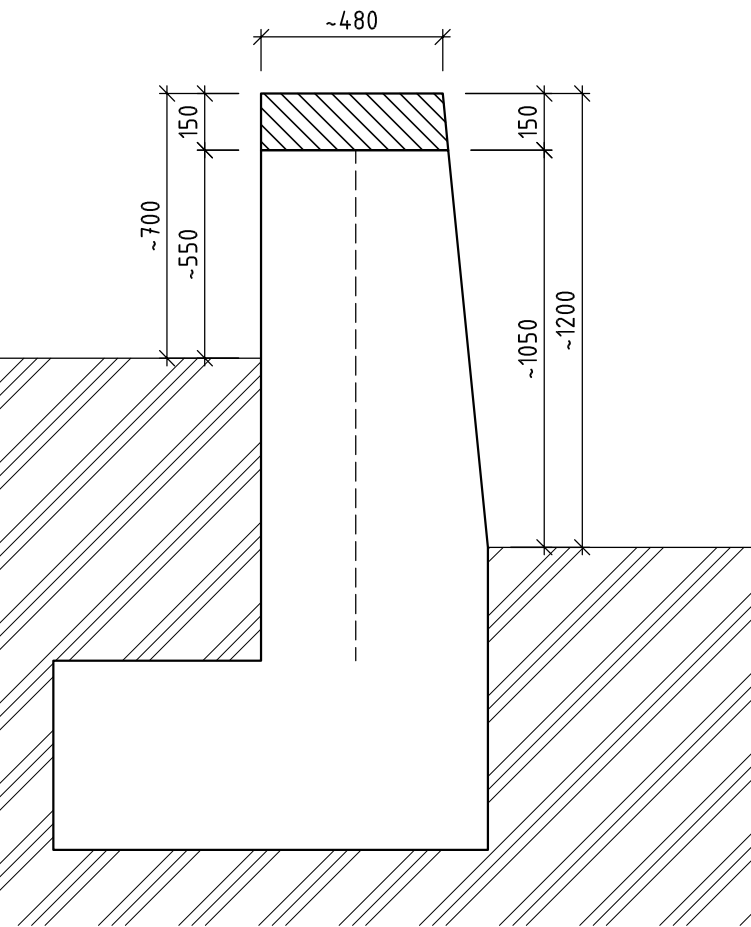
STÁVAJÍCÍ STAV
M 1:20



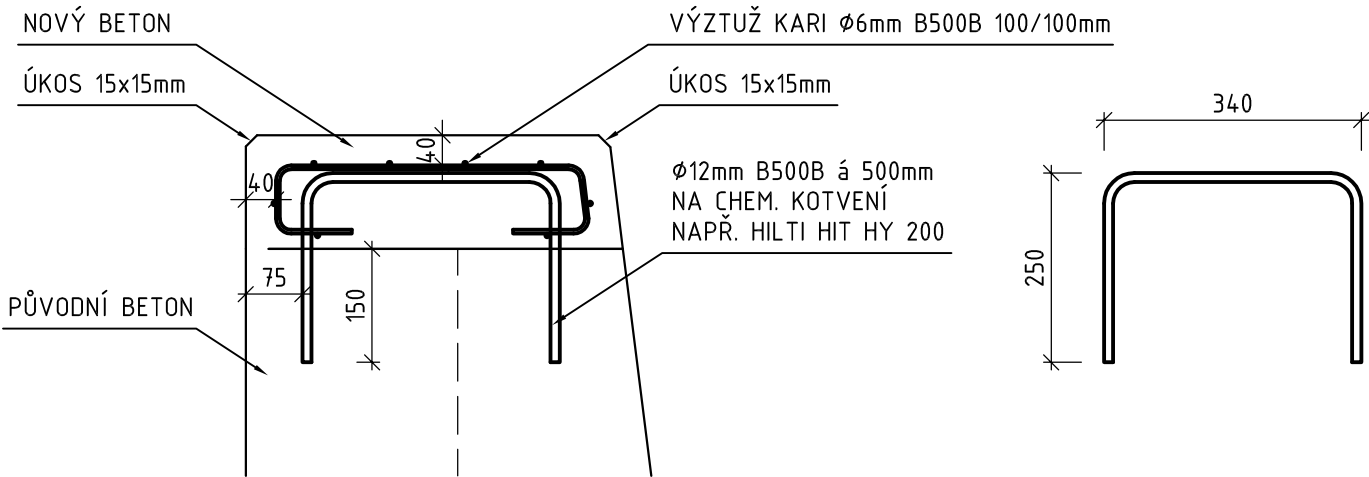
BOURACÍ PRÁCE
M 1:20



NOVÉ KONSTRUKCE
M 1:20



DETAIL VYZTUŽENÍ NOVÉ KORUNY
M 1:10



POZNÁMKY

BUDE ODBOURÁNA KORUNA ZÍDKY CCA 150mm
BUDE PROVEDENA VLEPOVANÁ VÝZTUŽ á 500mm, HL. KOTEVNÍHO OTVORU 150mm
POVRCH BUDE OČIŠTĚN OD NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ BETONU TLAKOVOU VODOU
PŘED BETONÁŽÍ BUDE PROVEDEN ADHEZNÍ MŮSTEK, NAPŘ.: SIKATOP ARMATEC 110 EPOCEM®, POPŘ. JINÝ VHDNÝ
BETONÁŽ BUDE PROVEDENA DO BEDNĚNÍ S ÚKOSEM HRANY 15x15mm, VIZ DETAIL
PŘESAH KARISÍTÍ BUDE PROVEDEN MINIMÁLNĚ 200mm

MATERIÁLY

NOVÉ KONSTRUKCE
BETON: C30/37-**XC4,XA3,XF4**; Dmax 11mm
OCEL: B500B (Bst 500; R10505)
CHEM. KOTVENÍ: HILTI HIT HY 200

zakázka: Chodník a opěrná zeď na ul. Revoluční
v Novém Jičíně (podél silnice I/57)

objednatel: Město Nový Jičín
Masarykovo nám. 1
741 01, Nový Jičín

vypracoval: Ing. Petr Horký

název výkresu:

Sanace koruny opěrné zdi

stupeň: PDPS	formát: 2xA4
datum: 02/2021	
měřítko: 1:20	
archivní číslo: mk-2020-20-04	