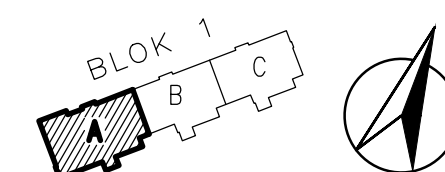


☐ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
☒ NOVÉ KONSTRUKCE  
☒ MINERÁLNÍ VATA TL. 160 mm,  $\lambda=0,038$  W/(mK),  
☒ POVLAKOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA – FÓLIE Z PVC-P K MECHANICKÉMU KOTVENÍ,  
 BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ (RAL 7035)  
☒ POVLAKOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA – FÓLIE Z PVC-P K MECHANICKÉMU KOTVENÍ,  
 BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ (RAL 7035), KLASIFIKACE B<sub>1</sub>s<sub>1</sub> (s<sub>2</sub>)

- POZNÁMKY:**
- VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K HORNÍ ÚROVNI NOVEHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
  - HORNÍ HRANA ATIKY BUDE VYŠPADOVÁNA SMĚREM KE STŘEŠNÍMU PLÁŠTI VE SKLONU 5 %
  - POVLAKOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z PVC-P K MECHANICKÉMU KOTVENÍ BUDE DOPLNĚNA ORIGINALNÍMI DOPLŇKY DLE POKYNŮ VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY (PROSTUPY, TĚSNĚNÍ APOD.)
  - ÚČINNÁ PLOCHA STŘEŠNÍCH STROJOVNA 26,96 m<sup>2</sup>;
  - HLAVNÍ BUDOVA 371,76 m<sup>2</sup>
  - BUDE ZPRACOVÁN KOTVENÍ PLÁN KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU – PŘESNÝ POČET, DELKA A TYP HMŮZDIN BUDE URČEN NA ZÁKLADĚ TAHOVÉ ZKOUŠKY IN-SITU
  - V PŘÍPADĚ NALEZENÍ OBNÁŽENÉ VYTUŽE BUDE BETONOVÁ KONSTRUKCE SANOVÁNA POMOCÍ REPROFILAČNÍ MALTY



Dokumentace byla zpracována jako Dokumentace pro provádění stavby a nenahrazuje výrobní dokumentaci.  
Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.

<p>Před provedením je nutno předložit výřezky dokumentace jednotlivých částí úlna.</p>			<p><b>BENEPRO, a.s.</b></p> <p>www.beneupro.cz - info@beneupro.cz  t.č. : 595 127 428, fax : 595 173 429  IČ: 260723, Z.Ú.Č. 2750147660</p>	
<p><b>Kontroloval</b> Ing. R. Hlauešek</p>	<p><b>Vypracoval</b> Bc. M. Maďarová <i>Maďarová</i></p>	<p><b>Kreslil</b> Bc. M. Maďarová <i>Maďarová</i></p>		
<p><b>Investor</b> Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1./ 741 01 Nový Jičín</p>			<p><b>Formát</b> A1</p>	
<p><b>Místo stavby</b> p. č. 445/9, k. ú. Loučka u Nového Jičína</p>			<p><b>Datum</b> 12/2020</p>	
<p><b>Akce:</b> Revitalizace bytového domu Jičínská 272, Nový Jičín</p>			<p><b>Měřítka</b> 1:50</p>	
			<p><b>Arch. číslo</b> BE/2020/03</p>	
<p><b>Obsah:</b> PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV</p>			<p><b>Číslo kopie</b> D 1.12</p>	<p><b>Číslo výkresu</b> D 1.12</p>