

Fa.s) STÁVAJÍCÍ SKLADBA FASÁDY

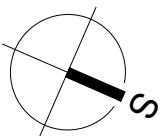
- PŘEDSAZENÝ LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠT  
"BOLETICKÝ PANEL" z panelů s nosnou ocelovou  
rámovou konstrukcí, rámy tvořeny tenkostěnnými  
ocelovými profily. Výplň: okno zdvojené kavné  
dřevěné křídlo a neprůsvitná výplň.  
Skladba neprůsvitné výplně:  
směrem od interiéru  
\*dřevotřísková deska  
\*desky z minerálních vláken tl.100mm obalené fólií  
\*opakní sklo
- VNITŘNÍ PŘÍZDÍVKA  
Z CIHELNÝCH KERAMICKÝCH BLOKŮ TL. 150mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- PREFABRIKOVANÝ KONSTRUKČNÍ SYSTÉM  
PREFA SLOUPY 400/400mm,  
PREFA STROPNÍ PANELY TL. 250mm  
PREFA SCHODIŠŤOVÁ RAMENA, PREFA MEZIPODESTA
- VNITŘNÍ PŘÍZDÍVKA FASÁDY  
Z CIHELNÝCH KERAMICKÝCH BLOKŮ P+D TL. 150mm
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO TL. 425mm, vč. OM.  
Z CIHELNÝCH KERAMICKÝCH BLOKŮ CDM TL. 375mm
- STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY  
Z CIHELNÝCH PŘÍČKOVEK

LEGENDA BOURACÍCH PRÁČÍ:

- BOURANÉ/DEMONTOVANÉ PRVKY A KONSTRUKCE
- ROZSAH BOURÁNÍ



±0,000 = 438,65 (čistá podlaha 1.PP)  
S-JTSK

VYPRACOVAL:		ING.T.FALTUS		<b>Ing. Tomáš Faltus</b> iČ 03365727 Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby - ČKAIT 0012024 Tel.: +420 733 510 812      Email: tomfaltus@gmail.com <b>projektprostavbu.cz</b> info@projektprostavbu.cz	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING.T.FALTUS			
STAVEBNÍK: PD Real a.s., Pobřežní 249/46, 186 00 Praha 8 - Karlín				ČÍSLO ZAKÁZKY: 040/600      FORMÁT: 4 A4	
<b><i>Snížení energetické náročnosti</i></b> <b><i>Administrativní budovy č.p. 1907, Havlíčkův Brod</i></b>				DATUM: 09.2021      PARÉ:	
				DRUH DOKUM.: DVZ	
				MĚŘÍTKO: M=1:100	
ČÁST: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				ČÁST:	
NÁZEV PŘÍLOHY: PŮDORYS 1.NP - stávající stav a bourání				D.1.1	
				PŘÍL. Č.: 102	
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU PROJEKTANTA					