

LEGENDA


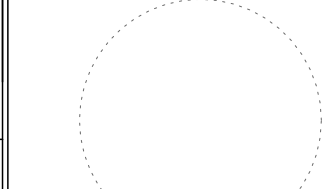

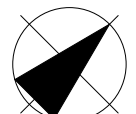
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZEMINA
- ZATRAVNĚNÍ
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KCE- ZATEPLENÍ Z MINERAL.VATY TL. 180 mm

SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S01 – ZATEPLENÍ FASÁDY
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ OMÍTKA
 - STÁVAJÍCÍ ZDIVO HL. 450 mm
 - STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ OMÍTKA !!dle odtrhových zkoušek!!
 - v případě nutnosti odstranění omítky bude podklad očištěn, vyrovnán
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR
 - LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ HMOTA
 - nanášeno po obvodu a na terče ve středu izolační desky
 - FASÁDNÍ TEPELNÍ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
 - (např. Isover TF profil), součinitel tepelné vodivosti 0,035 W.m-1.K-1,
 - mechanické kotvení talířovými hmoždinkami zapuštěno
 - a zavíčkováno dl. 250 mm v počtu 6ks/m²
 - LEPÍCÍ A STĚRKOVÁ HMOTA VYZTUŽENÁ SKELNOU SÍŤOVINOU
 - (PERLINKOU)
 - PENETRAČNÍ PROBARVENÝ NÁTĚR
 - PROBARVENÁ ZATÍRATELNÁ OMÍTKA fr.1,0 mm(1,5)
 - ve dvou odstínech dle výběru investora

180 mm

3 mm

<div><div></div><div>PROJEKČNÍ & INŽENÝRSKÁ ČINNOST s.r.o.</div></div>		Zodpovědný projektant: ING. BOHDAN MRÁZEK		Číslo paré:	
		<div></div>			
<u>Akce:</u> MŠ Brno, Úvoz 57 - zateplení budovy					
<u>Objekt:</u>					
<u>Vypracoval:</u> ING. VENDULA ZIKMUNDOVÁ 		Stupeň PD:		DSP	
<u>Investor:</u> Statutární město Brno, Dominikánské nám.196/1, 602 00 Brno		Datum:		05/2023	
<u>Název výkresu:</u> NK - PŮDORYS 3.NP		Měřítko:		1:50	
		Formát:		5,5x A4	
		Číslo výkresu:		D.1.1- 012	
<div></div>					