



- Legenda**
- a kontaktní zateplovací systém (polystyren EPS 140 mm, lamdba=0,039), silikonová zateplená omítka, zmo 1,5mm
 - b kontaktní zateplovací systém (minerální vlna 140 mm, lamdba=0,039), silikonová zateplená omítka, zmo 1,5mm
 - c kontaktní zateplovací systém (polystyren XPS 60 mm, lamdba=0,037), silikonová zateplená omítka, zmo 1,5mm
 - d kontaktní zateplovací systém (polystyren XPS 60 mm, lamdba=0,037), silikonová zateplená omítka, zmo 1,5mm
 - e srovnání omítka, nátěr diluzné propustný
 - f stěška s perlínkou, silikonová zateplená omítka, zmo 1,5mm – úprava nezateplovaných částí (řimsy, podhledy lodžie, terasy a vstupní markýzy, vnitřní a boční strany sloupů terasy, všechny plochy zdbradří lodžie)
 - g nová skladaná keramická krytina Contiflon 12 (Stodo 12) – měděný engoba
 - h nová falcovaná plechová krytina – Rheinznik plech
 - i střešní fólie z mPVC s výztužnou vrstvou z polyestru, tkaniny mech. kotvena k podkladu – 1,5mm

±0,000=čistá podlaha 1.NP			
výškový systém místní			
Znění-popis	Datum	Index	Podpisy
Kreslil	Ing.Jaroslav Fořtlich		
Kontroloval	Ing.Jaroslav Fořtlich		
Zadp. projektant	Ing.Jaroslav Fořtlich		
Investor	Město Breclav TOM 3. 690 02 Breclav		Obstar
Zadávkové číslo	2023.03		
Datum tisku	Červen 2023		
Měřítko	1:100		
Stupeň PD	Dokumentace pro provedení stávk		
D.1.6			Paré číslo: