






LEONIDA MATERIÁLŮ


 Malé mramorové dlaždice s rozměry 300 mm (výška) 316 x 117 mm, tloušťka 8 mm
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Zvolené dlaždice: černé (C000) nebo bílé (0000)


 Zvolené dlaždice s diagonálním vzorem: bílé 115 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s vzorovanými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm

 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm

 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm

 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm


 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm

 Dlaždice s rozloženými žilkami: 152 mm x 316 mm, tloušťka 8 mm, rozložení žilek
výškové rozdíly mezi dlaždicemi: 0,5 mm

LEGENDA PRELUDIA						
Grupa	Nivelu	Scara (peDS)	alocare min	Puncte la 120+120	Catena de	Scara
P1	Rezonanță P7 - 1155	1180x10x71	120	11+9	28	
P2	Rezonanță P7 - 1155	1180x10x71	120	20+4	28	
P3	Rezonanță P7 - 1155	1180x10x71	120	8+8	14	
P4	Rezonanță P7 - 1155	1180x10x71	120	1+4	1	
P5	Rezonanță P7 - 1250	2560x10x71	120	1+4	1	
P6	Rezonanță P7 - 1250	1250x10x238	125	3+28	29	
P7	Rezonanță P7 - 1750	1750x10x238	125	1+8	8	
P8	Rezonanță P7 - 2050	2050x10x238	200	1+1	1	
P9	Rezonanță P7 - 2750	2750x10x238	125	1+1	1	
P10	Rezonanță P7 - 2750	2750x10x238	125	1+2	2	
P11	Rezonanță P7 - 3050	3050x10x238	125	1+1	1	

POZNÁMKY

- Výpis sklaďte je samostatnou přílohou.
- Výtiskem k vyúčtí podlahového vytápění bude podléhá: sdělitino perforovaným potrubím, ušazením ve vněší šířku 8. 250 mm
- Jednotlivé část jsou od sebe oddělovány spárou 8. 50 mm

00000 + 327 890 000, B.p.v. SOUČASNÝ SYSTÉM S-TEK			
PRŮBĚH	DIPLOMOVÁ PRÁCE	 FAKULTA architektury	
VYPRACOVÁNÍ	Bc. Mladík Jaroslav		
VEDOUcí PRÁCE	Ing. Jan Májka, Ph.D.		
VYKVALOVÁNÍ	Ing. Jitka Dvořáková		
MÍSTO STAVBY	Frydek-Místek, k.ú. Frydek SO 38960, p.č. 11		
MÍSTO STAVBY	SPORTOVNÍ HALA SE ZÁZEMÍM, FRYDEK - MÍSTEK		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 Sportovní hala	FORMÁT	2 100x691 mm
ČÁST	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATAUM	01/2026
OBŠAH		STUPEŇ PR. DPS	
	Předmět 1 NP	MĚŘÍTKO	C 1/2000
		1:50	01.1.1