

Projekt

Akce : Rekonstrukce a dostavba výtahu
Část : Stavebně konstrukční
Odběratel : SZZ Krnov
Vypracoval : Ing. Geryk
Datum : 09.01.2026

Norma

Použita národní příloha pro Česko

1 Protokol zatížení: Plošné zatížení

Stálé zatížení	Charakt. [kN/m ²]	Souč. [-]	Návrh. [kN/m ²]
Ostatní stálé zatížení			
malta vápenocementová (19,00 × 0,150)	2,85	1,35	3,85
železobeton (25,00 × 0,200)	5,00	1,35	6,75
bitumenové pásy (12,00 × 0,004)	0,05	1,35	0,07
minerální vlna lisovaná (1,00 × 0,200)	0,20	1,35	0,27
PVC folie (13,80 × 0,002)	0,03	1,35	0,04
Součet: Ostatní stálé zatížení	8,13	1,35	10,98
Součet: Stálé zatížení	8,13	1,35	10,98
Součet zatížení	8,13	1,35	10,98