



SKLADBY

P1.2 – PODLAHA V 1.NP

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA – 10 MM
- BETONOVÁ MAZANINA – 60 MM
- ASFALTOVÁ LEPENKA A 400
- PODKLADNÍ BETON – 80 MM
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP – 200 MM
- ZHUTĚNÝ NÁSYP – 290–690 MM
- UPRAVENÝ TERÉN

S1.1 – STROP NAD 1.NP

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA – 10 MM
- BETONOVÁ MAZANINA – 50 MM
- DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA – 20 MM
- NOSNÁ ŽB STROPNÍ DESKA – 90 MM
- VC OMÍTKA STROPU – 10 MM

S1.2 – STROP NAD 2.NP

- VRSTVA ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU
- BETONOVÁ MAZANINA – 30 MM
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP – 60 MM
- ASFALTOVÁ LEPENKA A 400
- NOSNÁ ŽB STROPNÍ DESKA – 90 MM
- VC OMÍTKA STROPU – 10 MM

projektant	Ing.arch. Pavel Kučera	ING.ARCH.PAVEL KUČERA projektová činnost ve výstavbě 380 01 DAČICE, ANTONÍNSKÁ 15/II IČO 13375113, kucera.projekt@email.cz	
stavebník	Město Dačice, Krajčírova 27, 38013 Dačice I		
stavba	Stavební úpravy pro nové učebny ZŠ B.Němcové v Dačicích	měřítko	1:50
		účel	DSP
část	D.1. Dokumentace stavebního objektu D.1.1. Architektonicko–stavební řešení	zak. č.	21121
		datum	12/2021
obsah	ŘEZ A–A		č.výkr. D.1.1.2.4