



Tabulka místností:					
Ozn.	Název	Plocha	Podlaha	Stěna	Strop
201	Hala	13,0	Keramická dlažba	Omítka vápenocementová	SDK
202	Kancelář	17,8	Keramická dlažba	Omítka vápenocementová	SDK
203	Denní místnost	59,7	Keramická dlažba	Omítka vápenocementová	SDK
204	WC - předsiň	2,7	Keramická dlažba	Omítka vápenocementová	SDK
205	WC - M	4,3	Keramická dlažba	Omítka vápenocementová	SDK
206	WC - Ž	4,7	Keramická dlažba	Omítka vápenocementová	SDK
207	Kuchyňka	30,9	Keramická dlažba	Omítka vápenocementová	SDK

Legenda překladů:		
Ozn.	Popis	Počet sestav
e	Nosný překlad 23,8 délky 3000mm - 4ks	2
f	Nosný překladZ 23,8 délky 1500mm - 4ks	1
g	Překlad plochý 115, délky 1000mm - 1ks	6
h	Překlad plochý 115, délky 2000mm - 1ks	1

Legenda hmot:	
	Cihelné zdivo tl. 300mm, broušené na celoplošné lepidlo
	Cihelné zdivo tl. 250mm, broušené na celoplošné lepidlo
	Cihelné zdivo tl. 175mm, broušené na celoplošné lepidlo
	Cihelné zdivo tl. 100mm, broušené na celoplošné lepidlo

Poznámka:
SDK stěna s opláštěním z RBl(H2) - instalační stěna, bude provedena pro zavěšení zařízení dle předpisů dodavatele systému.
Sociální zařízení (2xWC + pisoár) odvětráno pomocí el. ventilátorů (3x) pomocí PVC KG DN 100 do fasády + nerezová mřížka. Vedeno pod stropem a obloženo SDK.Předsiň WC odvětrána pomocí PVC KG DN 100 nad střechem. V odvětrávacích troubách umístit kondenzační nádržku, zaústěnou přes zápachový uzávěr do kanalizace. Odvětrávací trouby obložit SDK desky.
Pod vaznice provést ŽB věnec V2 - viz pohledy + kotevní vaznic pomocí šroubů M16 dl. 500mm - 4ks prokotvený s věncem

FIX = +100,00 m – stávající komunikace
257,00 m n.m. Balt P.V.
+99,00 m = ±0,000 m = úroveň 1.NP KÓTOVÁNO V MM!

AG - projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515244139				
Projektant	Projektant	Č. osvědčení	Stupeň PD:	PROVÁDĚCÍ PROJEKT
Ing. P. Andrš	Ing. P. Andrš		Místo:	Vedrovice
Stavba hasičské zbrojnice Vedrovice parc.č. 3066, k.ú. Vedrovice [777536]			Katastr. území	Vedrovice
			Formát:	A4
			Datum:	01.02.2023
			Měřítko:	Č. výkresu:
Investor: Obec Vedrovice, č.p. 326, 67175 Vedrovice	Obsah: PŮDORYS 2.NP		1 : 50	06

NÁZVY VÝROBKU (ČI VÝROBCE) POUŽITÝCH MATERIÁLŮ V TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JSOU JAKO VZOROVÝ STANDARD A TYTO STANDARTY JSOU ZÁVAZNÉ. ZHOTOVITEL MŮŽE NABÍDNOUT JINÝ VÝROBEK (VÝROBCE), POKUD JEJICH VLASTNOSTI A STANDARD BUDE ODPOVÍDAT DLE PROJEKTU !

