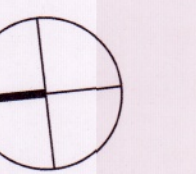


**POZNÁMKY :**

**OPRAVA PODLAH :**  
V M.Č. 2.03, 2.04 A 2.05 BUDE ODSTRANĚNO STÁVAJÍCÍ PVC A ROZEBRÁN ZÁKLUP. MEZI STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNNÉ PODLAHOVÉ TRÁMY BUDOU VLOŽENY OCELOVÉ I PROFILY, ULOŽENÉ DO KAPES VE ZDIVU MIN. 300 M. MEZI NIMI BUDOU POLOŽENÉ DŘEVĚNNÉ TRÁMKY 100/100 MM A 1 M A NA NĚ SBD DESKY 2x12 KRÍŽEM, PROŠROUBOVANÉ A POLOŽENO NOVÉ PVC SE ZAOBLNÝM SOKLÍKEM 100 MM.

**B** NA ZATEPLENÍ BUDE POUŽIT KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN TL. 160 MM (TRÍDA REAKCE NA OHĚNÍ A1/A2)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP		
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL	PLOCHA (m²)
2.01	SCHODIŠTĚ	22,1
2.02	CHODBA	45,9
2.03	HERNA	62,5
2.04	HERNA	47,7
2.05	SBOŘOVNA	24,8
2.06	SOC. ZABÝVÁNÍ	3,9
2.07	SCHODIŠTĚ NA PŮDU	6,1
2.08	UMÝVÁRNA	6,7
2.09	WC	6,2



Ing. Martin Janeček Sukova 3 779 00 Olomouc IČ 136 255 35	VYPRACOVAL	ING. MARTIN JANEČEK	V. P.	ING. MARTIN JANEČEK
	DOP. PROJEKTOVAL	ING. MARTIN JANEČEK	H. P.	ING. MARTIN JANEČEK
	KONTROLOVAL			
	MÍSTO	HOLICE V ČECHÁCH		
STAVBA		DATUM		
Holice, Růžickova č.p.673 - stavební úpravy		09/2022		
SO - PS		STUPEN		DSP + DPS
		POČET A4		8 A4
		MĚRITKO		1:50
		ZAK. ČÍSLO		000-446
ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
VÝKRES		ARCH. ČÍSLO		
PŮDORYS 2.NP		000-446/D 06		