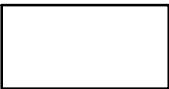
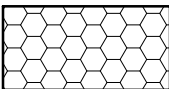


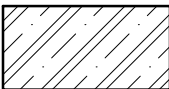
LEGENDA HMOT



OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÁ TVAROVKA TL. 300 mm (247x300x249),
ZDĚNO NA TEKOVIRSTVOU MALTU, $\lambda = 0,170 \text{ W/mK}$, $R_w = 48 \text{ dB}$, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ A1 (REI 180)




VNĚJŠÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 TL.150 mm, PEVNOST V
TALKU PRI 10% STALČENÍ $>150 \text{ kPa}$, $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ E



ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE, BETON 25/30 XC1, VÝZTUŽ B500B

0,000 = 209,3 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div></div> <div>FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství</div>	
VYPRACOVAL	Monika Hrabalová			
VEDOUČÍ PRÁCE	prof. Ing. Miloslav Novotný CSc.			
STAVEBNÍK	-			
MÍSTO STAVBY	Parc. č. 3529, k.ú. Prosiměřice [733466]			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 RODINNÝ DŮM		FORMÁT	2 A4
ČÁST			DATUM	1/2025
OBSAH:			STUPEŇ PD	DPS
DETAIL Č.3 - STŘÍŽKA			MEŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.2.07