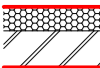
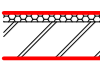
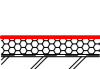












LEGENDA :

-  OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PLÁŠT KONTAKTNÍ TL. 400 MM , FASÁDNÍ STĚRKA, TEPELNÁ IZOLACE - FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70 F -160mm, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
-  OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PLÁŠT KONTAKTNÍ TL. 300 MM , FASÁDNÍ STĚRKA, TEPELNÁ IZOLACE - FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70 F -60mm, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
-  OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PLÁŠT KONTAKTNÍ TL. 370 MM - 1.NP - SOKL - DEKORATIVNÍ FASÁDNÍ OMÍTKA, TEPELNÁ IZOLACE - STYRO PERIMETR BÍLÝ 200 - 120mm, 2xGLASTEK 40 SPECIAL MINERAL, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
-  OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PLÁŠT KONTAKTNÍ TL. 390 MM - 1.NP - POD ÚROVNÍ TERÉNU - NOPOVÁ FOLIE 20mm, TEPELNÁ IZOLACE - STYRO PERIMETR BÍLÝ 200 - 120mm, 2xGLASTEK 40 SPECIAL MINERAL, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ

-  OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PLÁŠT KONTAKTNÍ TL. 400 MM , FASÁDNÍ STĚRKA, TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z MINERÁLNÍ PLSTI S PODÉLNOU ORIENTACÍ VLÁKEN ISOVER TF S TL.160mm, REAKCE NA OHEŇ A1, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
-  OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PLÁŠT KONTAKTNÍ TL. 300 MM , FASÁDNÍ STĚRKA, TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z MINERÁLNÍ PLSTI S PODÉLNOU ORIENTACÍ VLÁKEN ISOVER TF S TL.60mm, REAKCE NA OHEŇ A1, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
-  ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO - SOUČÁSTĚLÍČÍ DVOJITĚ SENDVIČOVĚ STĚNY S IZOLAČNÍ VRSTVOU Z AKUSTICKÝCH KAMENNÝCH DESEK ISOVER AKU TL.50mm, OBOUSTRANNĚ OMÍTKA VÁPENNÁ

POZNÁMKA: NAVRŽENÉ MATERIÁLY LZE NAHRADIT JINÝMI SE SROVNATELNÝMI TECHNICKÝMI VLASTNOSTMI, ZMĚNU MUSÍ ODSOUHLASIT PROJEKTANT

-  VNITŘNÍ SENDVIČOVÝ PLÁŠT KONTAKTNÍ TL. 290 MM , STĚRKOVÁ OMÍTKA, TEPELNÁ IZOLACE - FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70 F -50mm, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
-  ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 175 BRUS 372x175x249 MM - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
-  PŘÍČKA Z CIHELNÝCH TVÁRNIC POROTHERM 11,5 P+D 497X115X238mm P8 NA TL. 115MM NA MALTU POROTHERM
-  PŘÍČKA Z CIHELNÝCH TVÁRNIC POROTHERM 8 P+D 497X80X238mm P8 NA TL. 80MM NA MALTU POROTHERM
-  INSTALAČNÍ PŘÍZDÍVKA - YTONG 50MM
-  VYZTUŽENÍ ZDIVA PROLITÍM CEMENTOVOU MALTOU

R1 ±0,00=447,300



DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)
 Dokumentace je výsledkem duševní tvůrčí činnosti, která je chráněna ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb. v platném znění (autorský zákon). Její použití, využití a jakékoliv úpravy jsou vázány písemným souhlasem autora díla na základě licenčních smluv.
DISprojekt s.r.o. Havlíčkovo nábřeží 37, 674 01 Třebíč
 IČO 60715227 DIČ CZ60715227 mobil 603 522 531
 e-mail : disprojekt@volny.cz www.disprojekt.cz

VED. PROJEKTANT	Ing.arch. Milan Grygar	STUPEŇ	DSP
ZODP. PROJEKTANT	Ing.arch. Jaroslav Hobza	DATUM	02/2021
KRESLIL	Helena Fischerová	Č. ZAK.	01/2020
INVESTOR	TTS energo s.r.o., Průmyslová 163, 674 01 Třebíč	MĚŘITKO	1:50
AKCE:	ŘADOVÉ RD NA KOPCÍCH - III ETAPA, TŘEBÍČ		
	SOUBOR STAVEB SS2 ŘADOVÉ RODINNÉ DOMY R1 - R18		

ČÁST: **D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ STAVBY**
 VÝKRES: **PŮDORYS 1.NP- R1** Č. VÝKRESU **D 1.1.2.2.**

