



LEGENDA :

- OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PĚŠŤ 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 PĚŠŤ 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 PĚŠŤ 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 PĚŠŤ 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 PĚŠŤ KONTAKTNÍ TL. 400 MM , FASÁDNÍ STĚRKA, TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z MINERÁLNÍ PLSTI S PODÉLNOU ORIENTACÍ VLÁKEN ISOVER TF S TL.160MM, REAKCE NA OHĚN A1, ZEĎ Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ KMB PROFIBLOK 240 BRUS 372x240x249 mm - P15 NA SYSTÉMOVÉ LEPIDLO, OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENNÁ
- OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PĚŠŤ KONTAKTNÍ TL. 300 MM , FASÁDNÍ STĚRKA, TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z MINERÁLNÍ PLSTI S PODÉLNOU ORIENTACÍ VLÁKEN ISOVER TF S TL.60MM, REAKCE NA OHĚN 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 - SOUČÁST DĚLÍCÍ DVOJITĚ SENVIČOVĚ 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 ODSOULASIT PROJEKTANT

- VNITŘNÍ SENDVIČOVÝ PĚŠŤ 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, NA ZDIVU 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

R12 ±0,000=447,550



DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)
 Dokumentace je výsledkem duševní 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 STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ STAVBY**
 VÝKRES: **PŮDORYSY 1.NP - R12** Č. VÝKRESU **D.1.1.2.2.**

R12

