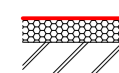
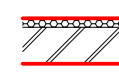
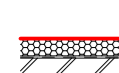

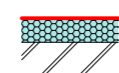
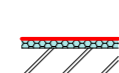

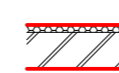
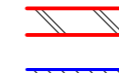
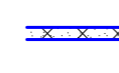





LEGENDA :

-  OBVODOVÝ SENDVIČOVÝ PLÁŠŤ 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 PLÁŠŤ 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 PLÁŠŤ KONTAKTNÍ TL. 370 MM - 1.NP - SOKL - DEKORATIVNÍ FASÁDNÍ OMÍTKA, TEPELNÁ IZOLACE - STYRO PERIMETR BILÝ 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 PLÁŠŤ KONTAKTNÍ TL. 390 MM - 1.NP - POD ÚROVNÍ TERÉNU - NOPOVÁ FOLIE 20mm, TEPELNÁ IZOLACE - STYRO PERIMETR BILÝ 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 PLÁŠŤ 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 PLÁŠŤ 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 DĚLÍČI DVOJITÉ SENVIČOVÉ STĚNY S IZOLAČNÍ VRSTVOU Z AKUSTICKÝCH KAMENNÝCH DESEK ISOVER AKU TL.50MM, OBOUSTRANNÉ OMÍTKA VÁPENNÁ

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

-  VNITŘNÍ SENDVIČOVÝ PLÁŠŤ 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 MALTOU POROTHERM
-  PŘÍČKA Z CIHELNÝCH TVÁRNIC POROTHERM 8 P+D 497X80X238mm P8 NA TL. 80MM NA MALTOU POROTHERM
-  INSTALAČNÍ PŘÍZDÍVKA - YTONG 50MM
-  VYZTUŽENÍ ZDIVA PROLITÍM CEMENTOVOU MALTOU

R2 ±0,000=447,900

DISPROJEKT
ARCHITEKTI

VED. PROJEKTANT Ing.arch. Milan Grygar
ZODP. PROJEKTANT Ing.arch. Jaroslav Hobza
KRESLIL Helena Fischerová
INVESTOR TTS energo s.r.o., Průmyslová 163, 674 01 Třebíč

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: **PŮDORYS 1.NP- R2**

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)
Dokumentace je výsledkem duševní tvorčí činnosti, která je chráněna ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb. v platném znění (autorský zákon). Její použití, využití a jakékoliv opravy 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

| | |
|---------|---------|
| STUPEŇ | DSP |
| DATUM | 02/2021 |
| Č. ZAK. | 01/2020 |
| MĚŘÍTKO | 1:50 |

Č. VÝKRESU **D 1.1.2.2.**

R2

