



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m²)
0.01	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	18.3
0.02	VEDLEJŠÍ SCHODIŠTĚ	21.3
0.03	CHODBA	6.4
0.04	SKLAD DŘEVINY	2.1
0.05	NAPOJOVACÍ UZEL	11.9
0.06	SKLEPNÍ BOXY	21.2
0.07	SUŠÁRNA	15.2
0.08	PRÁDELNA	15
0.09	SUŠÁRNA (ŽEHLIČNA)	11.8
0.10	SKLEPNÍ BOXY	21.3
0.11	SKLEPNÍ BOXY	36.5
0.12	SKLEPNÍ BOXY	15
0.13	SUŠÁRNA	11.9
V	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2.25

OKAPOVÝ CHODNÍK
- PODÉL CELÉHO OBJEKTU SE PROVEDE ODKOPÁNÍ ZDVA DO HLUBKY
CCA 400MM POD TERÉN, ODSTRANÍ SE PRŮZDÍVKA. ZDVO SE ZATEPLÍ
TI - XPS TL 30MM, A TEPELNÁ IZOLACE SE POJISTÍ HYDROIZOLACÍ
NODPOVU FOLII AŽ PO ÚROVEŇ TERÉNU, PROVEDE SE DRENÁŽNÍ VRSTVA
ZE ŠTĚRKU FR. 16/32 TL. 300MM A BUDE VYTVOŘEN NOVÝ OKAPOVÝ
CHODNÍK Z KÁČEKURU VRSTVA TL. 100MM, Š. 400MM,
CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK 1000/80/200MM

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

- PARAPETNÍ PLECH - TIŽN RŠ 300
- PARAPETNÍ PLECH - TIŽN RŠ 200
- NOVÁ PLECHOVÁ KRYTINA SE ZÁVĚTRNÝMI LIŠTAMI A OKAPNÍČKOU
- POPLAST PLECH RŠ 300
- BALKONOVÝ PROFIL

LEGENDA

- SENDOVÝ PANEĽ
- ŠTĚTKY TL 270mm (140mm NOSNÝ ŽB PANEĽ, 50mm POLYSTYREN, 80mm ŽB PANEĽ)
- PRŮČELÍ TL 220mm
- ŽB PANEĽY TL. 150mm A PŘÍČKY TL. 80mm
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS 70 F A MW

SKLADBY

POZN. NA ZATEPLENÍ BUDE POUŽIT SYSTÉM ETICS, TŘA

A - ZATEPLENÍ PODHLEDU V SUTERÉNU A 1NP, EPS 70 F TL. 100MM, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0.04 W/MK (STĚRKA, SÍŤOVINA, STĚRKA, ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEMNÁ, MALBA)

B - ZATEPLENÍ PODHLEDU V SUTERÉNU, MW TL. 100MM, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0.04 W/MK (STĚRKA, SÍŤOVINA, STĚRKA, ŠTUKOVÁ OMÍTKA JEMNÁ, MALBA)

C - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO ZDVA, EPS 70 F, TL. 140MM, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0.04 W/MK (STĚRKA, SÍŤOVINA, STĚRKA, FASÁDNÍ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA)

D - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO ZDVA DLE POŽÁRNÍK PŘEDPISŮ, MW, TL. 140MM, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0.04 W/MK (STĚRKA, SÍŤOVINA, 2X STĚRKA, FASÁDNÍ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA)

J - PLOCHY BEZ ZATEPLENÍ BUDOU OPATŘENY VYZTUŽENOU STĚRKOU A SILIKONOVOU OMÍTKOU

OSTĚNÍ - EPS 70 F, TL. 20-30MM, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0.04 W/MK

NADPRAŽÍ - MW TL. 20-30MM, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0.04 W/MK

PARAPET - XPS TL. 30MM, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0.04 W/MK

PODROBNÝ POPIS SKLADBY JE POPŠÁN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

KONSTRUKČNÍ SOUSTAVA OP. 1:11-R 83, sešce 8-4264

AKCE: "STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU"

Místo: Květná 1725/46, Bruntál, parc.č. 4696 v k.ú. Bruntál-město

INVESTOR: Hospodářská správa města Bruntál, Požárníků 10/130, Bruntál

IDEA
PROJEKT spol. s r.o.
PROJEKTOVÁ INŽENÝRSKÁ A ZNALECKÁ KANCELÁŘ

ZAK.ČÍSLO: ID 660-13/07
DATUM: SRPEN/2016
STUPEŇ DOK.: OPS
MĚRÍTKO: 1:50
OZN.VÝK.: D.1.1b - 6

PŮDORYS I.PP

návrh
D.1.1.- Architektonicko-stavební řešení
b) Výkresová část