



- D.01 - DVEŘE PROSKLENÉ AUTOMATICKY POSUVNÉ, DVOUKRÍDLÉ
D.01 - OKNO FIX, 2 350 x 2 200mm, TROJSKLO, PLASTOVÝ RÁM
D.02 - OKNO OTEVÍRACÍ, BEZPRAHOVÉ, 2 350 x 2 200mm, TROJSKLO, PLASTOVÝ RÁM
D.03 - OKNO STAVALJÍCÍ DVOUKRÍDLÉ OTEVÍRACÍ FIX, 2 350 x 900mm, PLASTOVÉ

POZNÁMKA:
1. NEUDÍLOU SOUČÁSTI DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.
2. VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVBĚT PŘEMĚRNĚM NA MÍSTĚ, ZEJMÉNA NUTNO ZAMĚŘIT STAVEBNÍ KONSTRUKCE PRO OTVOROVÉ VÝPLNĚ A JINÉ VESTAVĚNÉ PRVKY ODODATELEM.
3. PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNÉ DODRŽET USTANOVENÍ ZÁKONA Č. 309/2006 sb., O ZAJIŠTĚNÍ DALŠÍCH PODMÍNEK BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.

- LEGENDA**
- - - - - KANALIZACE DEŠŤOVÁ - STAVALJÍCÍ
- - - - - KANALIZACE SPÁŠKOVÁ - STAVALJÍCÍ
- - - - - KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NAVRŽENÁ
- - - - - VNITŘNÍ VODOVOD - STUŽENÁ TEPLA, CÍRKULACE
- - - - - VNITŘNÍ TOPENÍ - PŘÍVOD, VRATKA

- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- - - - - STAVALJÍCÍ ZDVO
- - - - - ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- - - - - STĚRKODÍŘE A KAMENNÁ, S D B
- - - - - ČERVENÉ ZNAČENÍ NOVÉ KONSTRUKCE

- LEGENDA POVRCHŮ**
- - - - - BETONOVÉ STUŽNÉ HLAZENÉ POVRCHY S DILATAČNÍMI SPÁRAMI
- - - - - KERAMICKÁ DLAŽBA 60x60cm DO FLEXIBILNÍHO LEPIDLA
- - - - - MALTOVÉ ZPEVNĚNÉ CESTIČKY
- - - - - ZABÍRAJÍCÍ PLOCHY - UPOVÍDÁNÍ, OHLUMISOVNÍ OSEIT A ZHUTNĚNÍ
- - - - - STAVALJÍCÍ ASFAUTOVÉ PLOCHY

POZNÁMKA: Chybějící kóty neodmítovat z výkresu a dočíst se. Všechny rozměry kontrolovat průběžně na stavbě. Jakékoli nesprávnosti a rozporů mezi výkresy nutno projednat s autorem.

VÝKRESOVÝ SYSTÉM: BpV Souladový systém: JTSK
±0,000 RELAT. = stávk. konstrukce

KOTOVÁNÍ V MĚRITELNOSTI: VÝKRESOVÉ KOTY V METRECH

VYPRACOVAVEL: Ing.arch. Daniel Zygula
Přibram 128, Verneřice-407 25
ČKAIT: 0402721
www.tectum-building.eu
info@tectum-building.eu

INVESTOR: DOMOV VELKÉ BRÉZNO
příspěvková organizace
Kláštří 2
Velké Březno, 403 23

AKCE: PŘÍSTAVBA RECEPCE, ZASTŘEŠENÍ
TERASY A ÚPRAVY ATRIA
Velké Březno

STUPĚN DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘEZENÍ
NAZEV VÝKRESU: PŮDORYS
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1
A1-9xA4 10/2023 1:50, 1:25 (čv.)

POZNÁMKA:
OKNA HLINÍKOVÁ, ZASKLENÁ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, SOUČINNOSTI PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA VČETNĚ RÁMU
MIN. 0,9 W/m² K VNIŠNÍ BARIÉRA RÁMU VNEJŠÍ BARIÉRA RÁMU ANTRACIT RAL 7016
VNEJŠÍ PARAPET - FEJZS S PEPLU - BARIÉRA ANTRACIT RAL 7016
VNITŘNÍ PARAPET - LAMINO - BARIÉRA ANTRACIT RAL 7016
ROZMĚR, ČLENĚNÍ A OTEVŘÁNÍ DVEŘÍ STAVĚNÝCH VÝKRESU A TABULEK OTVOROVÝCH VÝPLNÍ
U NOVÝCH OKEN BUDE ČEJA ŠPÁLETA VČETNĚ PODLAHY OBLOŽENA PLECHEM 12mm S PŘÁSKOVOU BARIÉROU ANTRACIT RAL 7016
VSTUPNÍ DVEŘE - SOUČINNOSTI PROSTUPU TEPLA MIN. 1,0 W/m² K, MATERIÁL POVRCHOVA ÚPRAVA OTTO OKNA
VNITŘNÍ DVEŘE - OCELOVÁ ŽÁRUBEŇ, DVEŘE HLADKÉ PLNÉ, DÝHOVANÉ, BARIÉRA RÁMU J DVEŘÍ ANTRACIT RAL 7016

- S - ŠACHTA KANALIZAČNÍ
O.XX - NOVÁ OKNA, PODROBNĚ VIZ TABULKA VÝPLNÍ
D.XX - NOVÉ DVEŘE, PODROBNĚ VIZ TABULKA VÝPLNÍ
K.XX - KOTOVNÍ A KONSTRUKČNÍ OC. PRVKY, PODROBNĚ VIZ VÝPIS
Z.XX - ZÁMEČNÍKOVÉ DOPLNKOVÉ PRVKY, PODROBNĚ VIZ VÝPIS

