

- LEGENDA MATERIÁLOV:**
- EXISTUJÚCE NOSNÉ KONŠTRUKCIE
  - EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE
  - PŮVODNÁ ZEMLA
  - GRAFICKÉ ZNAČENIE NOVÝCH KONŠTRUKCIÍ

**SKRÁTKY:**  
 HH - HORNÁ HRANA  
 SH - SPODNÁ HRANA  
 OK - OCELOVÁ KONŠTRUKCIA

EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALÚZIA NA ELEKTRICKÝ POHON  
 POD KASLIK NA ELIMINÁCIU TEPL. MOSTU POUŽÍŤ IZOLAČNÉ DISKY Z FENOLOVEJ PENY nr. 40 mm, LAMBDA D = 0,021 W/(m.K)

EXTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ ŽALÚZIA NA ELEKTRICKÝ POHON PRE OKNÁ SVETLIKU  
 KRÁJNE POLIA SVETLIKU SU OTVÁRÁVÉ - ELEKTROPohon



SEVERNÝ POHĽAD

- POZNÁMKY:**
- PRED REALIZÁCIOU VŠETKY ROZMERY PREMERAŤ NA STAVBE
  - PRED ZATEPLENÍM JE POTREBNÉ POKRYŤ PEVNOSŤ A ROVNOMERŤ PODKLADU, PODLA POTREBY A MOŽNOSŤ SA MERNE NEROVNOSTI STENY VYROVNAŤ
  - PRED ZATEPLENÍM JE POTREBNÉ STĚNY OČISTIŤ
  - POŠŤ A DRÁH KOTIEV ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU OBYVOVACIOU PLOŠŤA JE UVEDENÉ V ČÁSTI - W0. STATICKÝ POSODOK STAVBY
  - PROJEKT PREDPISUJE PRED ZAČATÍM ZATEPLOVACÍCH PRÁČ VYHODNOTIŤ ODBEROMER SKÚŠKY OBYVOVACÍCH KOTIEV V TŔHLE NA OBYVOVACÍCH STENÁCH Z KERAMICKÝCH MIKROVACÍCH POKRYŤ
  - KOTOVANIE ZODPOVEDÁ EXISTUJÚCIM STAVEBNÝM KONŠTRUKCIAM V ČASE ZÁBERANIA OBJEKTU VRAŤANIE PORUCHOVÝCH ÚPRAV
  - NEODOLATELNOSŤ SOUČASŤOU PROJEKTOVÉJ DOKUMENTÁCIE JE TEXTOVÁ ČASŤ DOKUMENTÁCIE, V PRÍPADE ROZPORU MEDZI JEDNOTLIVÝMI ZLOŽKAMI PROJEKTOVÉJ DOKUMENTÁCIE JE NUTNÉ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA
  - ROZMERY SÚLAŽNÉHO VZDUCHU V CELOM OBJEKTE ZACHOVAŤ A NEZASUŠOVAŤ DO NICH
  - ZÁBERANIE SKUTOČNÉHO STAVU OBJEKTU UMELECKO-DEKORAČNÝCH DIELŇI SND V BRATISLAVE, PREBEHLO V DŇOCH 23.-24.9.2022 A 26.-27.9.2022. ZMENY ZREALIZOVANÉ PO TOMTO TERMÍNE NE SÚ SPRACOVÁVANE V PREDKLADANEJ PROJEKTOVÉJ DOKUMENTÁCII

±0,000= úroveň podlahy 1NP

REV.	DÁTUM	POPIS	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL

<b>NÁZOV A MIEŠTO STAVBY:</b> OBNOVA BUDDVY UMELECKO-DEKORAČNÝCH DIELŇI SND Mliekarenská 724/6, 821 09 Bratislava			
<b>OBEDNÁVATEL:</b> Slovenské národné divadlo Pribinova 17, 819 01 Bratislava			
<b>GENERÁLNY PROJEKTANT:</b> VM PROJEKT s.r.o. Bojnická 3, 831 04 Bratislava Tel: +21 908 061 605 Mail: info@vmprojekt.sk	<b>SPRACOVÁTEĽ ČASŤI PD:</b> VM PROJEKT s.r.o. Bojnická 3, 831 04 Bratislava Tel: +21 908 061 605 Mail: info@vmprojekt.sk		
<b>KOORDINÁTOR PROJEKTU (HP):</b> Ing. Peter Lobotka, PhD.	<b>VYPRACOVAL:</b> Ing. Peter Lobotka, PhD.	<b>KONTROLOVAL:</b> Ing. Vladimír Mihálik	<b>ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:</b> Ing. Vladimír Mihálik
<b>STUPEŇ DOKUMENTÁCIE:</b> PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE		<b>Č PROJEKTU:</b> DATUM: FORMÁT: MERKA: 1:100	
<b>PROFESIA:</b> E111 - STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE		<b>ČÍSLO SO:</b> SO 01	
<b>ČÍSLO SO:</b> SO 01		<b>NÁZOV STAVEBNÉHO OBJEKTU:</b> HLAVNÝ OBJEKT DIELŇI + ADMINISTRATÍVA, UČILIŠŤE	
<b>OBŠAH VÝKRESU:</b> SEVERNÝ POHĽAD - NAVRHOVANÝ STAV		<b>ČÍSLO VÝKRESU:</b> M.09	

OBŠAH A FORMA TOHTO VÝKRESU JE MAJETKOM PROJEKTANTA. KÓPIROVANIE A POUŽITIE INÉ AKO ZMLUVNE DOHODNUTÉ JE ZAKÁZANÉ