



JUHOVÝCHODNÝ POHĽAD



SEVEROVÝCHODNÝ POHĽAD

VÝPIS BÚRACÍCH PRÁC

- B1 - DEMONTUJÚ SA VONKAJŠIE OKENNÉ PARAPETY
- B2 - DEMONTUJÚ SA VONKAJŠIE OCELOVÉ MREŽE
- B3 - DEMONTUJE SA POLYKARBONÁTOVÉ PRESTREŠENIE, KTORÉ SA UPRAVÍ PODĽA NAVRHOVANÉHO STAVU
- B4 - DEMONTUJE SA POZINKOVANÉ OPLECHOVANIE
- B5 - DEMONTUJE SA ASFALTOVÁ STREŠNÁ KRYTINA VRÁTANE DREVENÉHO DEBNENIA, KLAMPIARSKYCH PRVKOV, DAŽĎOVÉHO ŽĽABU
- EXISTUJÚCE OCELOVÉ PRVKY BUDÚ PREBRÚSENÉ, ODMASTNENÉ
- B6 - DEMONTUJE SA HLINÍKOVÁ INFORMAČNÁ SKRÍŇA, NAMONTUJE SA PODĽA NAVRHOVANÉHO STAVU
- B7 - DEMONTUJÚ SA ROZVODY A KOTVIACE PRVKY FASÁDNEHO A STREŠNÉHO BLESKOZVODU
- B8 - DEMONTUJÚ SA DAŽĎOVÉ ŽĽABY, ZVODY, HÁKY, KOTVIACE PRVKY
- B9 - OCELOVÉ ZÁBRADLIE SA PREBRÚSI, ODMASTNÍ
- B10 - STOJKY OCELOVÉHO ZÁBRADLIA BUDÚ ODPÁLENÉ OD SPODNÝCH OCELOVÝCH PLATNÍČIEK, OCELOVÉ ZÁBRADLIE BUDE POSUNUTÉ O HRÚBKU ZATEPLENIA A UPRAVENÉ PODĽA NAVRHOVANÉHO STAVU
- B11 - DEMONTUJÚ SA PLASTOVÉ FASÁDNE OKNÁ VRÁTANE VNÚTORNEHO A VONKAJŠIEHO PARAPETU
- B12 - ZOSEKÁ SA SOKLOVÝ KABRINCOVÝ OBKLAD
- B13 - DEMONTUJE SA ASFALTOVÝ ŠINDEL S PLNÝM DREVENÝM PODBITÍM, DEMONTUJE SA DREVENÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA UKOTVENÁ O FASÁDU OBJEKTU
- B14 - DEMONTUJE SA ASFALTOVÝ STREŠNÝ ŠINDEL S CELOPLOŠNÝM DREVENÝM DEBNENÍM, V PODSTREŠNOM PRIESTORE SA ODSTRÁNÍ EXISTUJÚCA MINERÁLNA TEPELNÁ ISOLÁCIA HRÚBKY 160 mm

PARÉ Č.:



AUTOR RIEŠENIA
Ing. Ján Potoma, Ing. arch. Radoslav Kurucz

HLAVNÝ INŽINIER (HIP) Ing. Ján Potoma
ZODP. PROJEKTANT Ing. Ján Potoma
VYPRACOVAL Ing. Michal Farský, Ing. Peter Kontra
INVESTOR Žilinský samosprávny kraj, Žilina

NÁZOV A MIESTO STAVBY
ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBJEKTU
SOŠ PODNIKANIA A SLUŽIEB NÁMESTOVO
Mesto Námestovo

ZÁK. ČÍSLO 02-60-22
PROFESIA ARCH.
DÁTUM 01/2022
FORMÁT 297x1050
MIERKA 1:100

OBSAH VÝKRESU
Juhovýchodný a severovýchodný pohľad
- existujúci stav, búracie práce

STAV. OBJEKT SO01

STUPEŇ PD RP

VÝKRES Č.: A.01