



LEGENDA MATERIÁLU

- STAJAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÁ KONSTRUKCE

STŘECHA- IZOLAČNÍ DESKY ZE STABILIZOVANÉHO POLYSTYRENU TL. 180MM (LEPENÉ, MECHAN. KOTVENÉ).

POVRCHOVÁ OPRAVA HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE ALKORPLAN.
PROVEDENÍ DLE KONSTRUKČNÍHO A TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU STŘEŠNÍHO HYDROIZOLAČNÍHO SYSTÉMU.
SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLOŠTĚ BUDOU LEMOVACÍ PRVKY ATKY A STŘEŠNÍ VPUSŤE.

FASÁDA- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNÁ, TL. 150mm + VNĚJŠÍ OMÍTKA, XPS TL. 100mm DO VÝŠKY 300mm

NAD TĚRÉN A UKONČENO S TĚRÉNEM + VNĚJŠÍ OMÍTKA
PROVEDENÉ ZATEPLENÍ BUDE PŘETÁŽENO PŘES OKENNÍ RÁM 30mm

ZATEPLENÍ TL. IZOLANTU 100MM, BUDE PROVEDENO DO VÝŠKY ZAKLADACÍ LIŠTY

PLOCHY FASÁDY, T.J. VÝŠKA STAJAJÍCÍ SOKLOVÉ ČÁSTI
OPRAVA VĚTRACÍCH ŠACHET (OSAŽENÍ VYPADLÝCH MŘÍŽEK, NÁTĚR MŘÍŽEK, OPRAVA STĚN ŠACHET, OMÍTKA, OPRAVA KLEMBŘÍSKÝCH PRVKŮ)

POZN.1- VÝRAZNĚ A VÍCE NARUŠENÉ PANĚLY (VIZ. VÝPIS PRVKŮ-15) BUDOU V ČELE VYZTUŽENY KOTVAMI VE SVISLÉ ROZTĚČI 250MM, KOTVY BUDOU Z VÝZTUŽE KOMPAKTNÍ VÁH 8, JEDNOTL. ROZVÍNUTÉ

DL. 600+150+600MM= 1350MM

POZN.3- OSTATNÍ VŠECHNY DĚLÍCÍ LODŽIOVÉ PANĚLY BUDOU V ČELE VYZTUŽENY KOTVAMI VE SVISLÉ ROZTĚČI 500MM, KOTVY BUDOU Z VÝZTUŽE KOMPAKTNÍ VÁH 8, JEDNOTL. ROZVÍNUTÉ DL. 400+150+400MM= 950MM.

POZN.4. PROVEDEN NOVÝ NÁTĚR VSTUPNÍ PROSKLENÉ STĚNY V OCELOVÉM RÁMU, PROVEDENO OČIŠTĚNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE

PROVEDEN NOVÝ NÁTĚR 2x ZAKLADNÍ A 3xFINÁLNÍ, CELKOVÁ PLOCHA VSTUPNÍ OCELOVÉ ČÁSTI BEZ ZASKLENÍ JE STANOVENO NA 42M2

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|------------------|--|----------------|--|
| <div></div> | | ZODP. PROJEKTANT | | VYPRACOVAL | | KONTROLOVAL | |
| | | Ing. Jan Kanla | | Ing. Jakub Gunka | | Ing. Jan Kanla | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : | | Slezské Ostrovo | | | | | |
| MÍSTO STAVBY : | | | | | | | |
| ul. Bohumínská, Ostrovo – Slezské Ostrovo | | | | | | | |
| STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : | | | | | | | |
| Stavění místo Ostrovo, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrovo | | | | | | | |
| NÁZEV AKCE : | | REKONSTRUKCE DOMOVA PRO SENIORY KAMENEC I | | | | | |
| OBJEKT : | | SO 01 | | | | | |
| ČÁST : | | D.1.1.B - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | | | |
| OBSAH : | | ŘEZ OBJEKTEM- NOVÝ STAV | | | | | |
| ARCHIVNÍ ČÍSLO : | | 37/13-D.1.1.B | | | | | |
| Č.V. | | 021 | | | | | |