



LEGENDA

- A CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS (TŘÍDA A)
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm.
ODSTÍN PASTELOVÉ ORANŽOVÁ - SVĚTLÁ
- B NEOBSAZENO
- C CERTIFIKOVANÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLU (TŘÍDA A)
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm.
ODSTÍN PASTELOVÉ ORANŽOVÁ - SVĚTLÁ
- D OPRAVNÁ STĚRKOVACÍ HMOTA
ODSTÍN ŠEDÝ

POZN. - ODKAZY:

- POZN. 1 HRANA SOKLU (XPS) V ÚROVNI +0,500 U VCHODU DO OBJEKTU, OSTATNÍ 900 mm NAD TERÉNEM
- POZN. 2 ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI MIN. 600 mm POD UPRAVENÝ TERÉN
NOPOVÁ FÓLIE + UKONČOVACÍ LIŠTA
- POZN. 3 NOVÉ DVÍŘKA (ELEKTRO), DVOJKŘÍDLÉ, CELKOVÝ ROZMĚR cca 1300x500 mm
ODSTÍN BÍLÝ
- POZN. 4 NOVÁ SKŘÍŇ (PLYN), ROZMĚR cca 750x500 mm, HL. cca 250 mm , ODSŤÍN BÍLÝ

REV. I - DOTACE 09/2020

| | | |
|--|---------------------|---------------|
| název a místo stavby: Zateplení fasády bytového domu Lumírova 487/7, Ostrava-Výškovice | | |
| k.ú. Výškovice u Ostravy, parc. č. 793/36 | | |
| investor: Městský obvod Ostrava-Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka Zastoupena: Bc. Martin Bednář - starosta | | |
| část: D.1.1 Architektonicko stavební řešení | | |
| zodpovědný projektant : Ing. Richard Vala, ČKAIT 1006753 | | |
| vypracoval : Petr Mareček, Ing. Richard Vala | | |
| stupeň dokumentace: DPS | | |
| výkres: POHLEDY J a S - NOVÝ STAV | | |
| měřítko: 1:100 | datum: ZÁŘÍ 2020 | formát: A1 |
| číslo výkresu: D.1.1 - 18 | | |