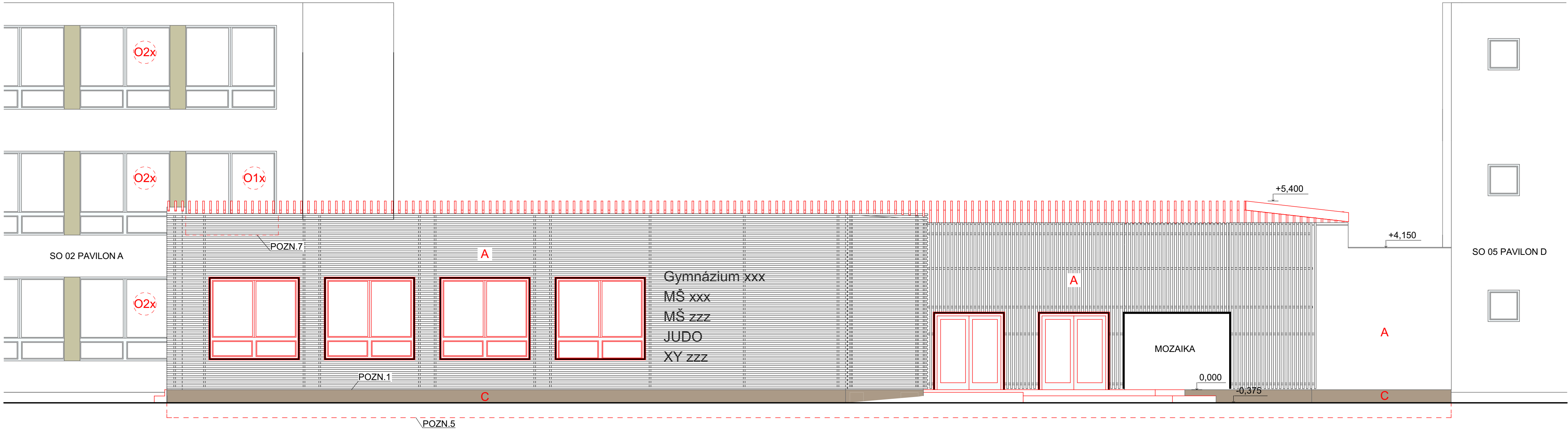
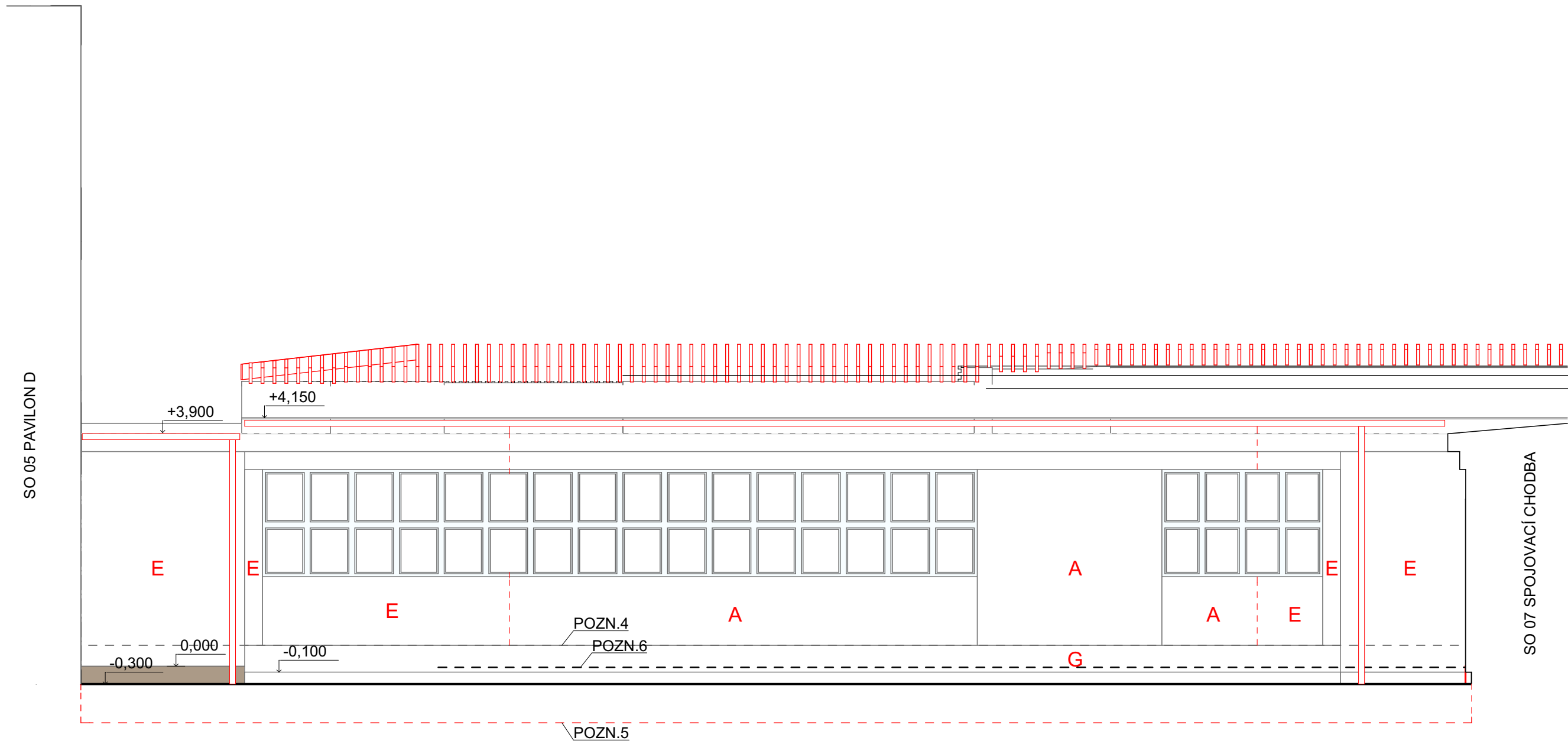


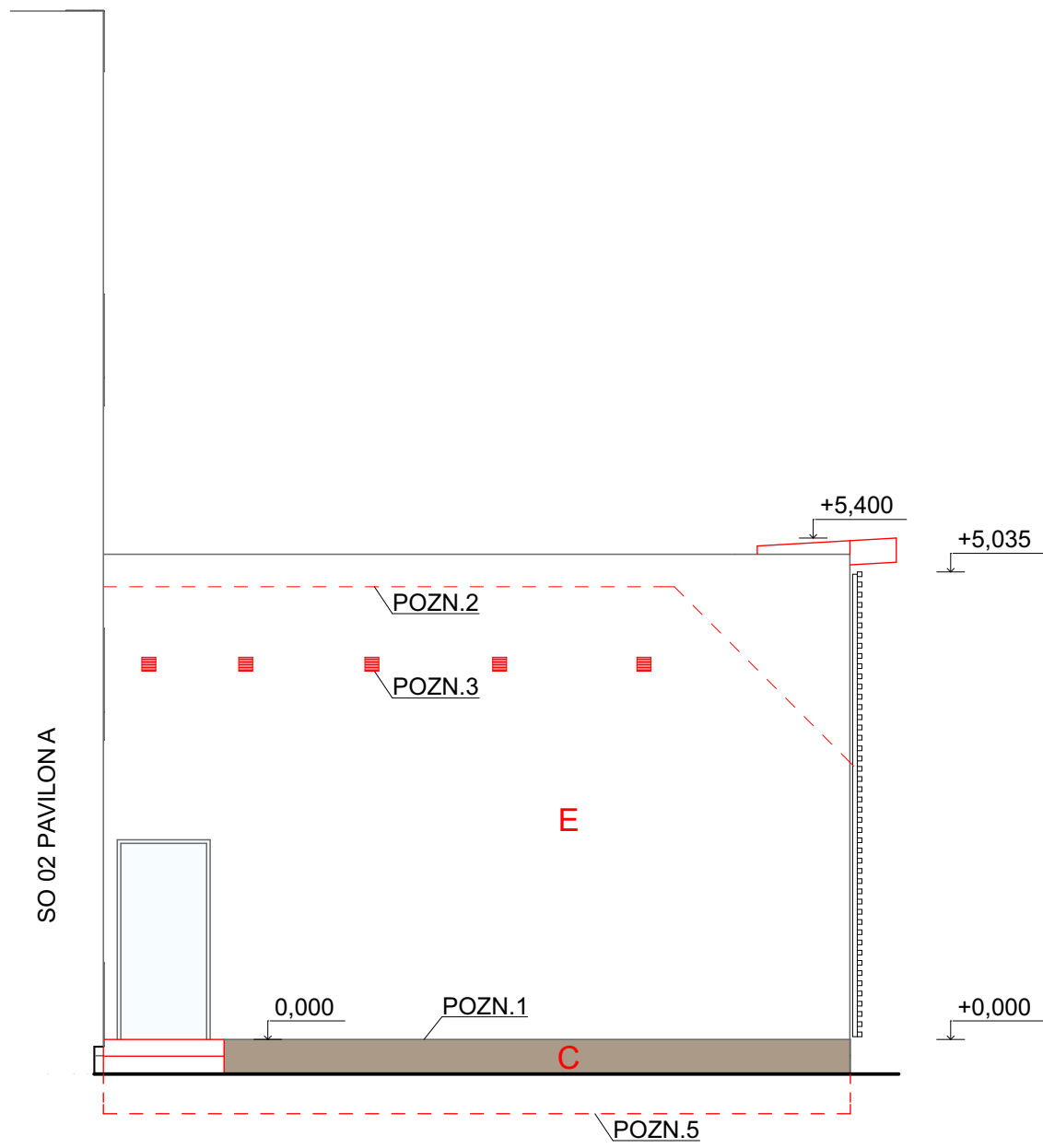
POHLED SEVERNÍ



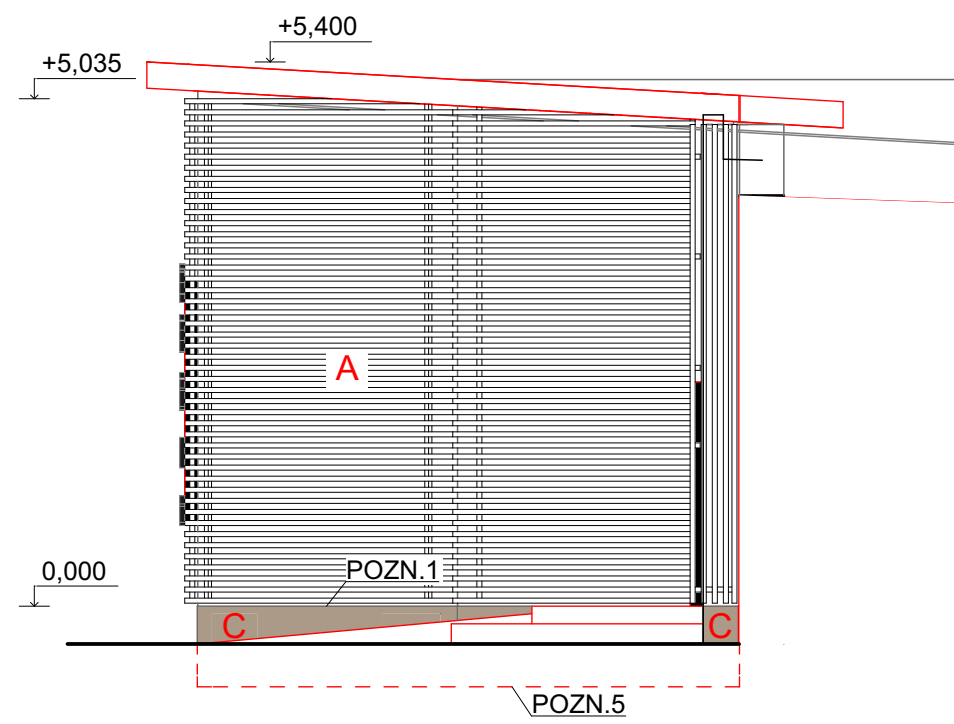
POHLED JIŽNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



POHLED ZÁPADNÍ

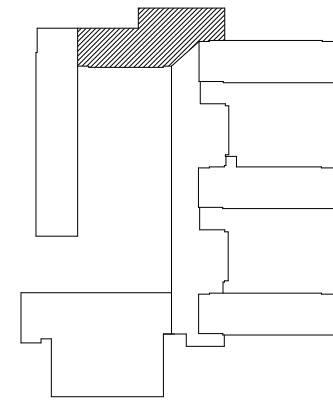


LEGENDA

- A CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEP. SYSTÉM ETICS, EPS 70 F
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm, Odstín: BILÁ
- B CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEP. SYSTÉM ETICS, EPS 70 F
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm, Odstín: SVĚTLÉ ŠEDÁ
- C CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEP. SYSTÉM SOKLU, XPS
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm, Odstín: SVĚTLÉ ŠEDÁ
HYDROFBNÍ NÁTĚR
- D NEOBSAZENO
- E CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEP. SYSTÉM ETICS, MINERÁLNÍ IZOLACE
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm, Odstín: BILÁ
- F CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEP. SYSTÉM ETICS, MINERÁLNÍ IZOLACE
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm, Odstín: SVĚTLÉ ŠEDÁ
- G CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEP. SYSTÉM SOKLU, XPS
TENKOVrstvá SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 mm, Odstín: BILÁ
HYDROFBNÍ NÁTĚR

POZN. - ODKAZY:

- POZN. 1 HORNÍ HRANA SOKLU (0.000), HYDROFBNÍ NÁTĚR
- POZN. 2 HRANA PŮVODNÍ STŘECHY / ATIKY
- POZN. 3 ÚPRAVA OTVORU (PŮVODNÍ ODVĚTRÁNÍ STŘECHY) PRO HNÍZDĚNÍ
PTÁCTVA. VIZ POSUDEK VÝSKYTU ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ ŽIVOČICHŮ
- POZN. 4 HYDROFBNÍ NÁTĚR (+0.400), SOKL V NÁVAZNOSTI NA NOVÉ PLÁNOVANÉ
PARKOVIŠTĚ
- POZN. 5 SPODNÍ HRANA ZATEPLENÍ SOKLU (-0.800)
- POZN. 6 HRANA CHODNÍKU -0,020 (PLÁNOVANÉ PARKOVIŠTĚ)
- POZN. 7 NOVÉ ZDIVO
- POZN. 8 ODBOURÁNÍ cca 100 mm, SPOJOVACÍ MŮSTEK, REPROFILACE (BETON MIN.
C25/30), PROTISKLUZNOST ZAJISTIT TZV. ČESANÍM / KARTÁČOVÁNÍM BETONU
REALIZAČNÍ FIRMA PROVEDE SONDY, V PŘÍPADĚ NUTNOSTI POUŽÍT JINÉ ŘEŠENÍ
KONTAKTOVAT TDI A AD K ODSOUHLAŠENÍ
OKOLNÍ KCE UVĚST DO PŮVODNÍHO STAVU



název a místo stavby: Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34, Ostrava - Hrabůvka k.ú. Ostrava - Hrabůvka p.č. 1303		
investor: Městský obvod Ostrava - Jih Horní 791/3, 700 SO Ostrava - Hrabůvka zastoupený Bc. Martinem Bednářem, starostou		
část: D.1.1 Architektonicko stavební řešení		
zodpovědný projektant: Ing. Richard Vala ČKAIT: 1006753		
vypracoval: Ing. Richard Vala, Petr Mareček		
stupeň dokumentace: DPS		
výkres: POHLEDY - NOVÝ STAV SO 01 - VSTUPNÍ VESTIBUL		
měřítko: 1:75	datum: únor 2019	formát: A1
č. výkresu: D.1.1-08		