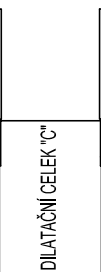
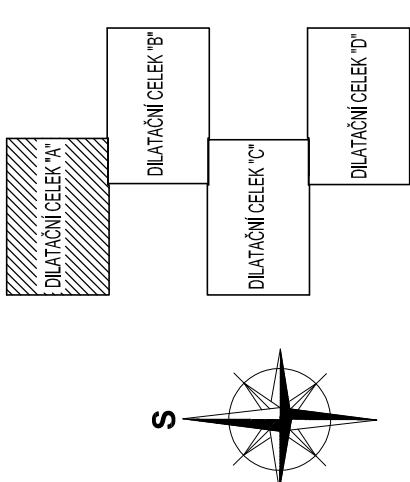
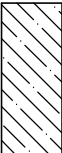
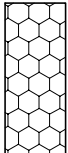


LEGENDA MATERIÁLU

[illegible]

S4 VENKOVNÍ ZÍDKY U VSTUPŮ, ČELA TERAS NA $\pm 0,00$

DISPERZNÍ OMÍTKOVÁ SMĚS MOZAIKOVÁ VĚTINĚ PENETRACE PODKLADU
OPRAVA STÁVAJÍCÍCH PŘEDSAZENÝCH ZÍDEK PO ODBOURÁNÍ OBKLADU
UNIVERZÁLNÍ RÝCHLETYVNOCÍ MALTA – VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PODKLADU TL.cca 5–10mm

S5 PODLAHA ZÁDVEŘÍ, DILAT. CELKU "A", PŘÍLEHLÝCH TERAS NA ± 0.00 U ČELNÍCH STĚN

KAMENNÝ KOBEREC – LITÝ PVRCH TL. 10mm, KAMINKY FRAKCE 2–5mm
OPRAVA STÁVAJÍCÍCH PVRCHŮ PO ODBOURÁNÍ OBKLADU
UNIVERZÁLNÍ RÝCHLETVRNUCÍ MALTA – VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PODKLADU TL.cca 5–10mm

POZNÁMKY

- oprava betonové rampy u zá dveří zásobování
- reprofilační nesmrtivostu opravou malto u beton v tl. cca 10mm
- okapový chodník z betonových dlaždic 500x500mm do kladecí vrstvy
- lemování zahradním obrubníkem AB012-20 do beton lože C20/25
- oprava zděných větracích komínků-vnější povrch stěn opravit
- univerzální sanační jednovrstvou omítkou+silikonová fasádní barva
- oprava ocelové střelky zděných větracích komínků-nový náter
- oprava ocelové střelky tlumící komory VZT-nový náter
- instalace nového nástěnného svítidla, vč. kabeláže

pozn.4 – okapový chodník z betonových dlaždic 500x500mm do kladací vrstvy lemování zahradním obrubníkem AB012-20 do beton lože C20/25

pozn.5

- oprava zděných větracích komínků-vnější povrch stěn opravit univerzální sanační jednovrstvou omítkou+silikonová fasádní barva
- oprava ocelové stříšky zděných větracích komínků-nový nářer

pozn.6 – oprava ocelové stříšky tlumící komory VZT–nový nátěr

pozn.9 – instalace nového nástěnného svítidla, vč. kabeláže

S3 SKLADBA OBVODOVÝCH STĚN
VNĚJŠÍ ETICS

— ZATĚŽENÁ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNŮ 2mm
— ZAKLADNÍ VRSTVA—LEPÍCÍ A ARMOVACÍ STĚRKOVÁ HMOTA TLmin 3mm
— SKELNÁ TKANINA min 160g/m²
— FASÁDNÍ EPS 70 F TL160mm + KOTEVNÍ HMOŽDINKY ZAPUŠTĚNÉ S
— PENETRACE + LEPÍCÍ TÍMEL 5kg/m²

— VENKOVNÍ OMÍTKA — TL.25mm
— PLYNOSILIKÁTOVÉ PANELY (DOZDÍVKY PLYNOSILIKÁT) — TL.250mm
— VNITŘNÍ OMÍTKA

SKLADBA OBVODOVÝCH STĚN-STROJOVNA VÝTAHOVÉ ŠACHTY

WNEJŠÍ ETICS

- ZATŘENÁ PROBEVNĚ SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNO 2mm
- ZÁKLADNÍ VRSTVA—LEPICI A ARMOVACÍ STĚRKOVÁ HMOTA TL_{min} 3mm +SKELNÁ TKANINA min 160g/m²
- FASÁDNÍ EPS 70 F TL_{120mm} + KOTEVNÍ HMOŽDINKY ZAPUŠTĚNÉ S PENETRACÍ + LEPICI TMEL 5kg/m²

DVĚ VSTUPY

— VENKOVNÍ OMÍTKA — TL.25mm
— PLYNOSILIKÁTOVÉ PANELE (DOZDÍVKY PLYNOSILIKÁT) — TL.250mm
— VNITŘNÍ OMÍTKA

- tepelná izolace stěn tl.160mm, ostění a nadpraží oken a dveří tl.30mm
- pás výšky 900mm od základací lišty, desky s minerálním vláknem,
- povrchová úprava-zatřená minerálně silikonová pastovitá omítka, zrno 2mm

KZ 5 FASÁDA-stěny strojovny výtahové šachty

– povrchová úprava – zatřené minerálně silikónové pastovité omítky zrn 2mm

KZ 3 LODŽIE, ZÁDVERÍ - strop (podhled)

-povrchová úprava-zatřetá minerálně pastovitá omítka, zrn 2mm

–tepelná izolace atiky tl.50mm, polystyrenové desky EPS 100 S