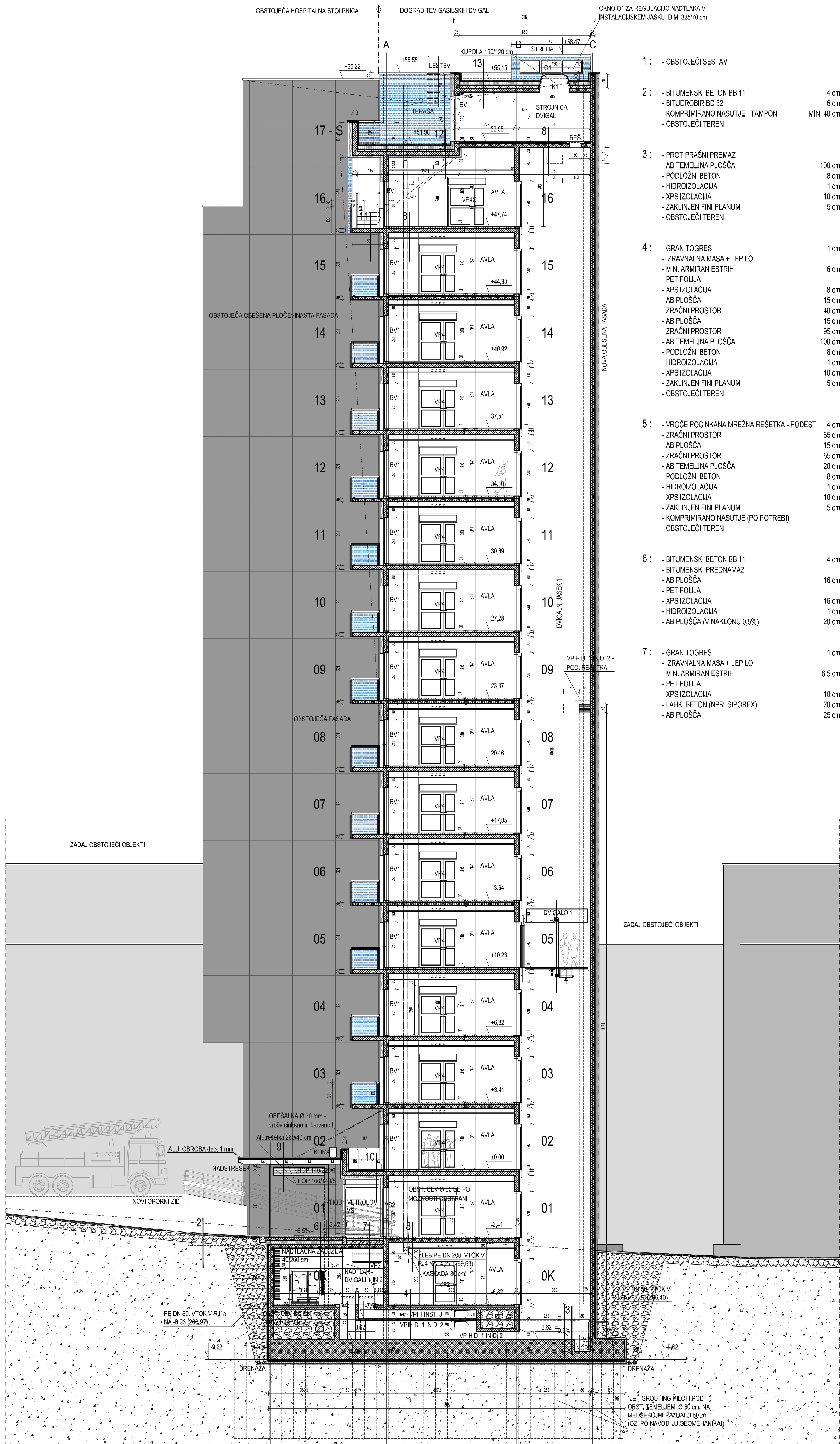


PREČNI PREREZ A - A



VZDOLŽNI PREREZ B - B

- | | | | | | |
|----|---|------------|-----|---|------------|
| 1: | - OBSTOJEČI SESTAV | | 8: | - GRANITOGRES | 1 cm |
| 2: | - BITUMENSKI BETON BB 11 | 4 cm | | - IZRAVNALNA MASA + LEPILO | 6,5 cm |
| | - BITUDROBIR BD 32 | 6 cm | | - MIN. ARMIRAN ESTRIH | |
| | - KOMPRIMIRANO NASUTJE - TAMPON | MIN. 40 cm | | - PET FOLIJ | |
| | - OBSTOJEČI TEREN | | | - ZVUČNA IZOLACIJA | 3 cm |
| | | | | - AB PLOŠČA | 20 cm |
| 3: | - PROTIPRAŠNI PREMAZ | 100 cm | 9: | - PRAN REČNI GRAVOZ | 3 cm |
| | - AB TEMELJNA PLOŠČA | 8 cm | | - PODLOŽNI FILC - LOČILNI SLOJ | 0,2 cm |
| | - PODLOŽNI BETON | 1 cm | | - UV ODPORNA HIDROIZOLACIJSKA FOLIJA | |
| | - HIDROIZOLACIJA | 10 cm | | - PODLOŽNI FILC | 5 cm |
| | - ZAKLINJEN FINI PLANUM | 5 cm | | - RAVNI IZOLACIJSKI PANEL S KAMENO VOLNO | |
| | - OBSTOJEČI TEREN | | | | |
| 4: | - GRANITOGRES | 1 cm | 10: | - GRANITOGRES (ZVRZINSKO ODPOREN) | 1 cm |
| | - IZRAVNALNA MASA + LEPILO | 6 cm | | - HIDROIZOLAC. MALTA (NPR. KEMIA, MAPEI, SIKKA) | 4 cm |
| | - MIN. ARMIRAN ESTRIH | | | - PET FOLIJ | 3 cm |
| | - PET FOLIJ | 16 cm | | - XPS IZOLACIJA | 8 cm |
| | - XPS IZOLACIJA | 8 cm | | - AB PLOŠČA | 1,25 cm |
| | - AB PLOŠČA | 15 cm | | - TOPLOTNA IZOLACIJA | |
| | - ZRAČNI PROSTOR | 40 cm | | - MAVČNO KARTONSKA PLOŠČA | |
| | - AB PLOŠČA | 15 cm | 11: | - SAMORAZLIVNI EPOKSI TLAK S POSIPOM | 0,3 cm |
| | - ZRAČNI PROSTOR | 95 cm | | - IZRAVNALNA MASA | |
| | - AB TEMELJNA PLOŠČA | 100 cm | | - AB PLOŠČA V NAKLONU 2% | 18 - 20 cm |
| | - PODLOŽNI BETON | 8 cm | | | |
| | - HIDROIZOLACIJA | 1 cm | 12: | - KULIR PLOŠČE 40/40/3,5 cm NA DISTANČNIKIH | 4 cm |
| | - XPS IZOLACIJA | 10 cm | | - UV ODPORNA HIDROIZOLACIJSKA FOLIJA | 0,2 cm |
| | - ZAKLINJEN FINI PLANUM | 5 cm | | - PODLOŽNI FILC | 20 cm |
| | - OBSTOJEČI TEREN | | | - XPS IZOLACIJA | 5 - 10 cm |
| 5: | - VROČE POCINKANA MREŽNA REŠETKA - PODEST | 4 cm | | - NAKLONSKI BETON | 20 cm |
| | - ZRAČNI PROSTOR | 65 cm | | - AB PLOŠČA | 10 cm |
| | - AB PLOŠČA | 15 cm | | - TOPLOTNA IZOLACIJA | |
| | - ZRAČNI PROSTOR | 55 cm | | - ZRAČNI SLOJ | |
| | - AB TEMELJNA PLOŠČA | 20 cm | 13: | - KULIR PLOŠČE 40/40/3,5 cm NA DISTANČNIKIH | 4 cm |
| | - PODLOŽNI BETON | 8 cm | | - UV ODPORNA HIDROIZOLACIJSKA FOLIJA | 0,2 cm |
| | - HIDROIZOLACIJA | 1 cm | | - PODLOŽNI FILC | 20 cm |
| | - XPS IZOLACIJA | 10 cm | | - XPS IZOLACIJA | 5 - 14 cm |
| | - ZAKLINJEN FINI PLANUM | 5 cm | | - NAKLONSKI BETON | 20 cm |
| | - OBSTOJEČI TEREN | | | - AB PLOŠČA | |
| 6: | - BITUMENSKI BETON BB 11 | 4 cm | | | |
| | - BITUMENSKI PREDNAMAZ | 16 cm | | | |
| | - AB PLOŠČA | 16 cm | | | |
| | - PET FOLIJ | 16 cm | | | |
| | - XPS IZOLACIJA | 1 cm | | | |
| | - HIDROIZOLACIJA | 20 cm | | | |
| | - AB PLOŠČA (V NAKLONU 0,5%) | | | | |
| 7: | - GRANITOGRES | 1 cm | | | |
| | - IZRAVNALNA MASA + LEPILO | 6,5 cm | | | |
| | - MIN. ARMIRAN ESTRIH | | | | |
| | - PET FOLIJ | 10 cm | | | |
| | - XPS IZOLACIJA | 20 cm | | | |
| | - LAHKI BETON (NPR. SIPOREX) | 25 cm | | | |
| | - AB PLOŠČA | | | | |

- LEGENDA MATERIALOV:
- ARMIRANI BETON
 - BETON
 - OPEKA
 - LAHKI BETON
 - TOPLOTNA IZOLACIJA
 - NASUTJE
 - TEREN
 - RUŠENO
 - HIDROIZOLACIJA

PREREZA A - A IN B - B
± 0.00 = 273.90

| | | | | | |
|---|-------------|---------|----------------|--------------------|-------------|
| ST. | SPREMEMBA | | | | |
| ARHITEKT ERNST d.o.o. | | | | | |
| LILIV, dvide 14, 2000 CELJE SLO +386 (0)3 4274-300, 4274-302, FAX 548-4734, e-mail: ERNST@ARHITEKT-ERNST.SI | | | | | |
| NAROČNIK: MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE | | | | | |
| STEFANOVA 5 | | | | | |
| 1000 LJUBLJANA | | | | | |
| OBJEKT: UKC NARIBOR - DOGRADITEV GASILSKIH DVIGAL V HOSPITALNI STOLPNICI | | | | | |
| IME: | IB. ST. | POSOPIS | FAZA PROJEKTA: | PZI | ST. NAČRTA: |
| PROJEKTOVALA: VALTER ERNST | ZAPS 1480 A | | VSEBINA: | ARHITEKTURA | 006/2013 |
| ODGOVORNI PROJEKTOVALA: VALTER ERNST | ZAPS 1480 A | | | PREREZA A-A IN B-B | 1:100 |
| PROJEKTOVALA: SERGEJ ERNST, ALEŠ GRILEC | | | | | |
| DATUM: JANUAR 2016 | | | | LIST ST. 31 | |