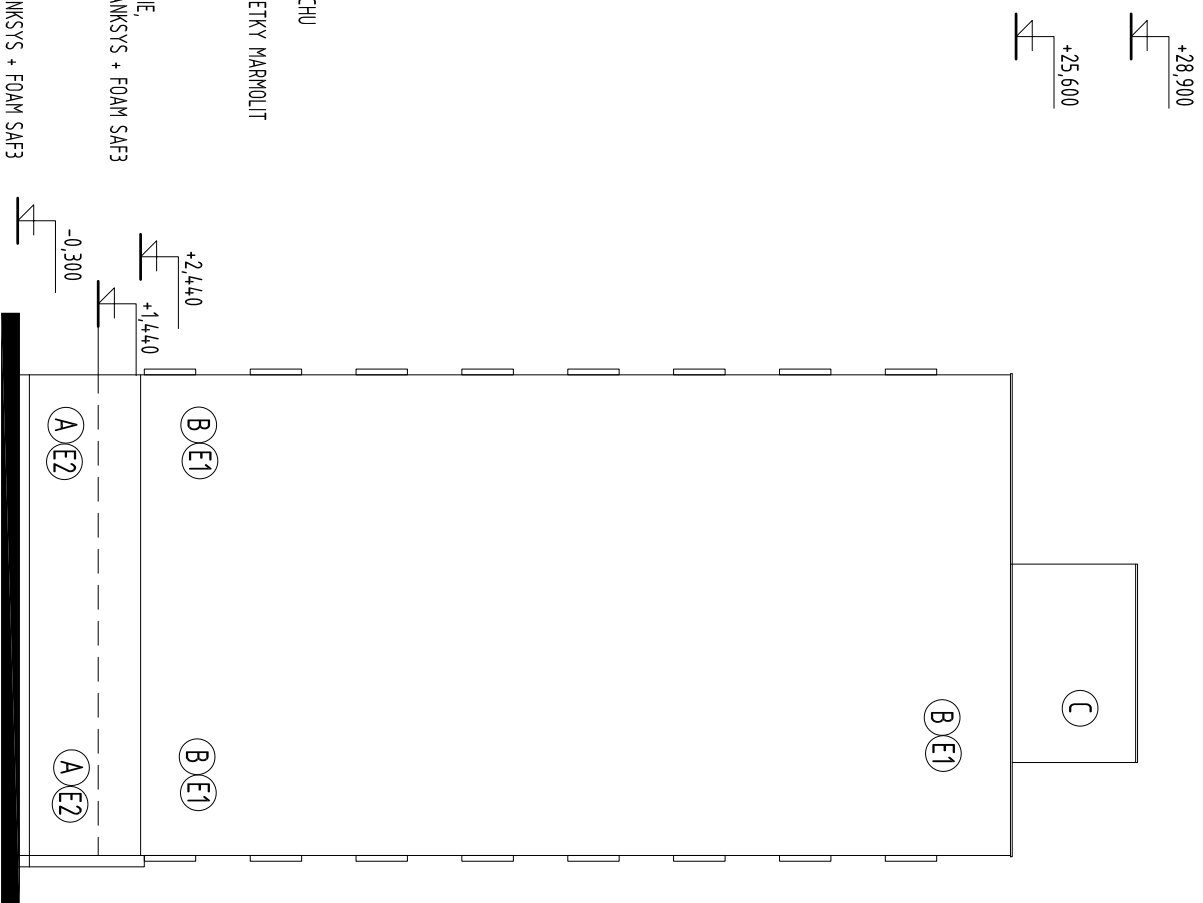
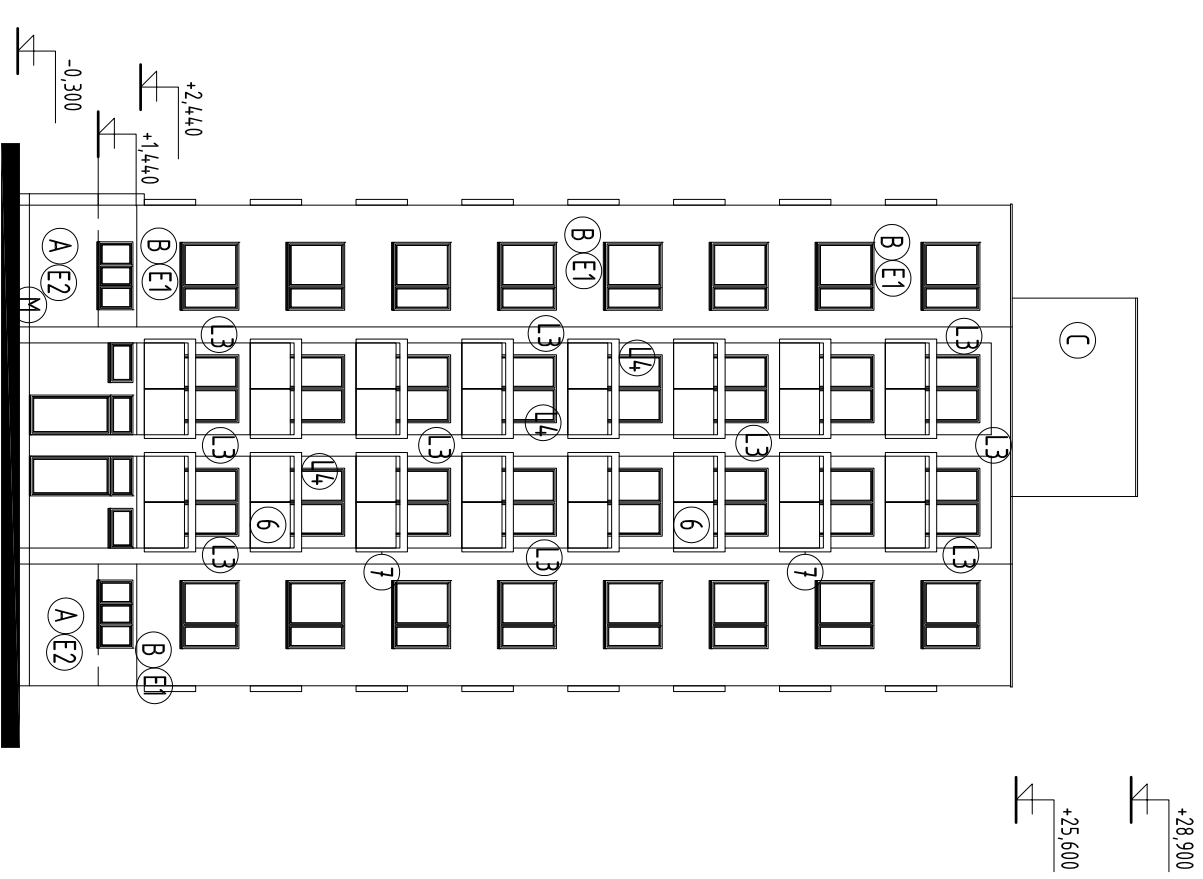


POHĽAD VÝCHODNÝ M1:200



POHĽAD ZÁPADNÝ M1:200



**LEGENDA:**

- E1** EXISTUJÚCI ETICS EPS F 60mm (2.-8.N.P.), MINERÁĽNA VĽNA 60mm (9.N.P.) - PRÍPRAVA A OČISTENIE POVRCHU
- E2** EXISTUJÚCI ETICS EPS F 60mm (1.N.P.), PRÍPRAVA A OČISTENIE POVRCHU, PENETRÁCIA EXISTUJÚCEJ OMIETKY MARMOLIT
- A** ZÁKLADNÁ SANÁCIA ETICS - KOTVY SPIRAL ANKSYS INJEKTOVANÉ FOAM SAFI REVITALIZÁCIA POVRCHU ETICS - NOVÉ VONKAJŠIE SÚVRSTVIE STX.THERM SANA
- B** KOMPLEKNÁ SANÁCIA ETICS - PRÍPRAVA POVRCHU EXISTUJÚCEHO ETICS, SERVISNÉ INJEKTOVANÉ KOTVENIE, ZVOJENIE, IZOLANTU - DODATOČNÝ EPS F 100mm, FINÁLNE INJEKTOVANÉ KOTVENIE - KOTVY SPIRAL ANKSYS + FOAM SAF3 REVITALIZÁCIA POVRCHU ETICS - VONKAJŠIE SÚVRSTVIE STX.THERM SANA
- L4** LODŽIA: EXISTUJÚCI ETICS EPS F 40mm - PRÍPRAVA A OČISTENIE POVRCHU, SERVISNÉ KOTVENIE ZVOJENIE, IZOLANTU - DODATOČNÝ EPS F 60mm, FINÁLNE INJEKTOVANÉ KOTVENIE - KOTVY SPIRAL ANKSYS + FOAM SAF3 REVITALIZÁCIA POVRCHU ETICS - VONKAJŠIE SÚVRSTVIE STX.THERM SANA
- L3** DEĽACA STENA MEDZI LODŽIAMI: EXISTUJÚCA SYTEMOVÁ OMIETKA BEZ ZATEPLENIA, DOPLENENIE ETICS: EPS F hrúbky 50mm KOTVENIE ROZPERNÉ KOTVY, VYSTUŽNÁ VRSTVA, VRCHNA SYTEMOVÁ SILIKONOVÁ OMIETKA
- C** DEĽACA STERKA 5mm, MINERÁĽNA VĽNA NOBASIL DOSKY 80mm ROZPERNÉ KOTVY, VYSTUŽNÁ VRSTVA 1x, PENETRÁCIA, VRCHNA SYTEMOVÁ OMIETKA
- M** SOKEL - ODSŤRÁNENIE EXISTUJÚCEHO OKLADU (KABRINCEJ), VYSPRÁVENIE PODKLADU KONTRAKTÍVNY ZATEPVOVACÍ SYSTÉM - IZOLANT xps, VYSTUŽNÁ VRSTVA + HYDROIZOLAČNÁ STERKA, PENETRÁCIA A OMIETKA GAMMADEKOR
- K6** NOVÉ OPLECHOVANIE PORTÁLU - POZINKOVANÝ POPLASTOVANÝ PLECH RAL 7035 NA STENĚ POD OPLECHOVANIE OSADIť XPS hrúbky 120 mm - HORIZONTÁLNY PÁS navyšku 150 mm
- 6** SKĹENÉ VÝPLNĚ ZÁBRADIA DEMONTOVAŤ, OCELOVÉ RÁMY ZÁBRADIA OČISTIŤ, NÁTRIEŤ 1x ZÁKLADNÝM NÁTEROM A 2x POLYURATNOVÝM EMALOM NOVÉ VÝPLNĚ ZÁBRADIA Z KOMPAKTNÝCH DOSEK KRONOPLAN COLOR PRKOTVIŤ Z VONKAJŠEJ STRANY NA OCELOVÝ RÁM
- 7** SANÁCIA BETÓNOVÝCH ČASŤÍ ZÁBRADIA: KVETNÁČ A VYSTUPUJÚCE BOČNÉ STENY OČISTIŤ, ZVONKA NÁTRIEŤ EXTERIEROVOU FARBOU NA BETÓN (BETONA, BETEXI HORIZONTÁLNU A VERTIKÁLNU PLOCHU NA VNÚTORNEJ STRANE BETÓNOVÉHO KVETNÁČA- HYDROIZOLAČNÁ STERKA A KERAMICKÝ OKLAD

POHĽAD ZÁPADNÝ M1:200

**SANÁCIA A DOPLENENIE ZATEPVOVACIEHO SYSTÉMU  
NA OBVODOVOM PLÁŠŤI A OBNOVA  
BYTOVÉHO DOMU NOBELOVA UL. Č. 42 - 48/A**

OBJEDNÁVATEĽ	VLASŤNÍCI BYTOV A NEBYTOVÝCH PŘESTOROV BYTOVÉHO DOMU NOBELOVA 42 - 48/A	ING.ARCH. OLGA RADIANSKA
V ZASTÚPENÍ	BYTOVÉ DRUŽSTVO BRATISLAVA III KOMNARSKA 6, 841 04 BRATISLAVA	PROJEKTANT ING.ARCH. OLGA RADIANSKA RONTGENOVA 10 851 01 BRATISLAVA

ZODP. PROJEKTANT	ING.ARCH. OLGA RADIANSKA	VYPRACOVAL	ING.ARCH. OLGA RADIANSKA
STUPEŇ	PROJEKT STAVBY	DÁTUM	12.2015
ČASŤ PROJEKTU	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE	FORMÁT	3x A4
		MIERKA	1 : 200

OBSAH	POHĽADY ZÁPADNÝ A VÝCHODNÝ	Č. VÝKRESU	07
-------	----------------------------	------------	----