

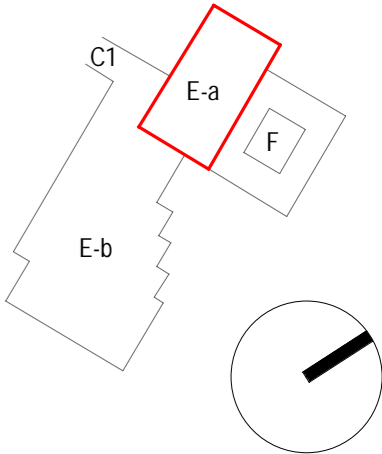
#### LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE / NOVE KONSTRUKCE
- PÓROBETONOVÉ ZDIVO  
PODROBNÁ SPECIFIKACE viz: SKLADBY KONSTRUKCÍ
- MINERÁLNÍ IZOLACE - SOUČÁSTI SKLADBY OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ  
PODROBNÁ SPECIFIKACE viz: SKLADBY KONSTRUKCÍ

#### POZNÁMKY

- Nová skladba obvodového pláště dle výkresu a technické zprávy, vč. tepelněizolační vrstvy.
- Před realizací nové skladby nutno prověřit stávající nosnou konstrukci a její připravenost na navržené vrstvy.
- Zastřívkový otvor provést z navrženého materiálu, staticky zabezpečit.
- Napojení nového zdiva na stávající konstrukce provádět s vazbou a dilatačně dle projektové dokumentace.
- Nové výplně otvorů (okna, dveře) osadit do připravených otvorů dle výkresu, kotvení a uložení dle montážních předpisů výrobce.
- Zateplení napojit na rám výplně, vč. systémového řešení detailů ostění, nadpraží a parapetů.
- Fasádní povrchová úprava provést dle specifikace omítky, finální vrstvu aplikovat až po osazení výplně.
- Všechna napojení a proslupy musí být řešena jako vodotěsná a vzduchotěsná dle standardu navržené skladby.
- Exteriérové žaluzie osadit dle výkresu a detailů, kotvit do předepsaných kapes/boxů skrytých ve skladbě pláště. Zajistit návaznost na elektroinstalaci a přístup pro servis.

#### SCHEMA OBJEKTŮ



0,000 = 240,055m n.m. BpV

generální projektant

projektant částí

číslo pare

# A99

Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt arch. Steinhäuserová + at. Tecl  
HIP Ing. Nikola Kučerová  
sam. projektant Ing. Iveta Mičáková  
stavebník Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

vypracoval Ing. Iveta Mičáková  
kontroloval Ing. Martin Jeřábek  
zodp. projektant Ing. Marek Vrba

## Adaptace části bloku E,F pro CVJ sekce 2

název stavby

objekt

S0 01

část

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

název dokumentu

PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV

číslo přílohy

104