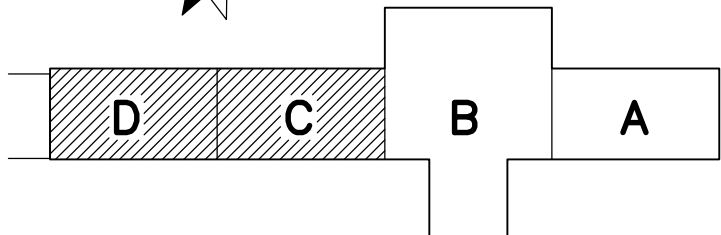
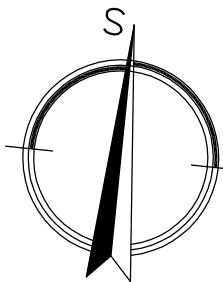


LEGENDA POVRCH.ÚPRAV A ZATEPLENÍ:

- U3 ZATEPLENÍ OBVOD.PLAŠTĚ– SOKLU 1.PP:
- TEPELNÝ IZOLANT NAPŘ.PERIMETR SOKLOVÉ DESKY RIGIPS TL.50MM
  - ZATEPLENÍ OSTĚNÍ OKEN A NADPRAŽÍ IZOLANT TL.30 MM
  - ZATEPLENÍ POD PARAPETNÍMI PLECHY IZOLANT TL.30 MM
  - PŮVODNÍ OBVODOVÁ STĚNA–HLADKÝ SOUDRŽNÝ POVRCH. PŘED PROVEDENÍM PRACÍ POVRCH OČIŠTĚN, ZBAVEN NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ, PŘÍPADNĚ VYROVNÁN CEMENT.OMÍTKOU.
  - PROVÉST PENETRACI (WEBER.PODKLAD A) A STĚRKOVOU LEPÍCÍ HMOTU (DEKkleber)
  - V MÍSTĚ SOKLU POUŽÍT IZOLACI DEKPERIMETR SD TL.50MM, MIN. 300MM NAD TERÉN A 300MM POD TERÉN
  - SOKLOVÉ DESKY NAD ÚROVNÍ TERÉNU OPATŘIT STĚRKOVOU A LEPÍCÍ HMOTOU+VÝZTUŽNOU TKANINOU (DEKkleber) +FLEXIBIL.TMEL NA BÁZI CEMENTU+R 131 VÝZTUŽNÁ TKANINA+PENETRACE (weber.pas UNI)
  - PROVÉST POVRCHOVOU ÚPRAVU DEKORATIVNÍ OMÍTKOU (WEBER.PAS MARMOLIT) DLE VÝKR.BAREV.FASÁDY

LEGENDA MATERIÁLU:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- ZATEPLENÍ OBVOD.ZDIVA



±0,000 = 240,850  
STAVEBNÍ ČÁST

NOVÝ STAV

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY	<div>idea ateliér</div> <div>SPOL.S R.O.</div> <div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA</div> <div>UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA</div>	
ING.I.HOLINKA	ING.M.BIRTKOVÁ	ING.ARCH.H.ŠMÍDOVÁ	UL.KOSMONAUTŮ 15 OSTRAVA–ZÁBŘEH		
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR		
	ING.D.WANDROLOVÁ	ING.ARCH.P.ČVANDA	MĚSTO OSTRAVA MĚO OSTRAVA JIH		
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ UL.KOSMONAUTŮ 15, OSTRAVA–ZÁBŘEH – PAVILON TŘÍD				FORMÁT	3A4
				DATUM	KVĚTEN 2010
PŮDORYS 1.PP				STUPEŇ P.D.	DPS
				Z.ČÍSLO	23–5/10
DIL.CELEK "C,D"				MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1:100	102B