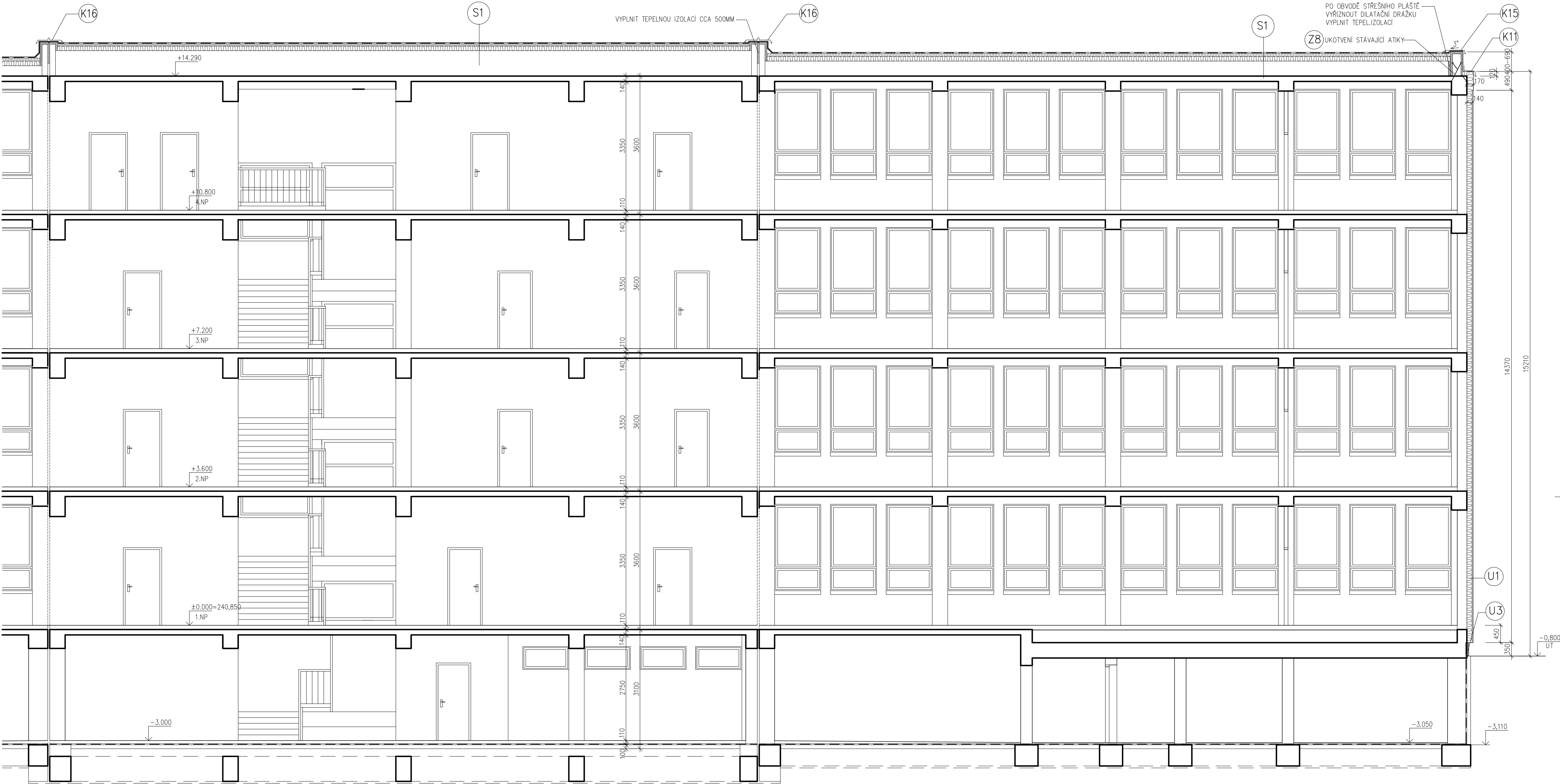


DIL.CELEK "C,D"



LEGENDA POVRCH.ÚPRAV A ZATEPLENÍ:

KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NAPŘ. DEK THERM (FIRMY DEKTRADE)

U1 DEK THERM 1– SKLADBA:

- PŮVODNÍ STĚNA S OMÍTKOU(VYČISTĚNÁ A ZBAVENÁ ZVĚTRALÝCH ČÁSTÍ)
- PENETRAČNÍ NÁTĚR.HMOTA WEBER.PODKLAD A
- STĚRKOVÁ A LEPIČÍ HMOTA DEKKLEBER
- IZOLAČNÍ FASÁDNÍ DESKA EPS 70F(EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN) TL.140MM (MECHANICKY KOTVENO DO NOSNÉ KONSTRUKCE, 5KS KOTEV/M2)
- OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ A PARAPET IZOLANT TL. 30MM
- STĚRKOVÁ A LEPIČÍ HMOTA DEKKLEBER+VÝZTUŽNÁ TKANINA R131
- PENETRAČNÍ NÁTĚR.HMOTA WEBER.PAS PODKLAD UNI
- DEKORATIVNÍ TENKOVŘSTVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA

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 OČISTĚN, ZBAVEN NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ, PŘÍPADNĚ VYROVNÁN CEMENT.OMÍTKOU.
- PROVĚST PENETRACI (WEBER.PODKLAD A) A STĚRKOVOU LEPIČÍ HMOTU (DEKKleber)
- V MÍSTĚ SOKLU POUŽIT IZOLACI DEKPERIMETR SD TL.50MM, MIN. 300MM NAD TERÉN A 300MM POD TERÉN
- SOKLOVÉ DESKY NAD ÚROVNÍ TERÉNU OPATŘIT STĚRKOVOU A LEPIČÍ HMOTOU+VÝZTUŽNOU TKANINOU (DEKKleber)
- FLEXIBIL.TMĚL NA BÁZI CEMENTU+R 131 VÝZTUŽNÁ TKANINA+PENETRACE (weber.pas UNI)
- PROVĚST POVRCHOVOU ÚPRAVU DEKORATIVNÍ OMÍTKOU (WEBER.PAS MARMOLIT) DLE VÝKR.BAREV.FASÁDY

SKLADBA STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ

S1 ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍ STŘECHY NAPŘ.

- 1xELASTEK 50 SPECIAL DEKOR CELOPLOŠNĚ NATAVIT
- PÓLYDEK EPS 100 S G200S40(KAŠÍROVANÝ) 200MM CELOPLOŠNĚ LEPIT+MECHANICKY KOTVIT HMMOŽDINKAMI
- PENETRACE
- HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ 10MM
- CEMENTOVÝ POTĚR 20MM
- ŠKVÁROBETON VE SPÁDU 40–290MM
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP 200MM
- ASFALT.LEPENKA S NÁTĚREM
- ŽELEZOBETON.DESKA 140MM
- VNITŘNÍ ŠTUK.OMÍTKA 10MM

LEGENDA MATERIÁLU:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- ZATEPLENÍ STŘECHY
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

±0,000 = 240,85

STAVEBNÍ ČÁST

NOVÝ STAV

VED.PROJEKTU ING.L.HOLINKA	ZODP.PROJEKTANT ING.M.BÍRKOVÁ	SPOLUAUTOR ING.ARCH.H.ŠMÍDOVÁ	MÍSTO STAVBY ULK.KOSMONAUTŮ 15 OSTRAVA–ZÁBŘEH	idea ateliér SPOL.S R.O. INVESTICE : DESIGN : ARCHITEKTURA UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA
ZODP.PROJ.SPEC. Helen	PROJEKTANT P.P.	KONTROLOVAL ING.D.WANDROLOVÁ	INVESTOR ING.ARCH.P.ČVANDA	
			MĚSTO OSTRAVA MĚO OSTRAVA JIH	
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ UL.KOSMONAUTŮ 15, OSTRAVA–ZÁBŘEH–PAVILON TŘÍD				FORMÁT 8A4
ŘEZ C–C				DATUM KVĚTEN 2010
DIL.CELEK "A,B"				STUPEŇ P.D. DPS
				Z.ČÍSLO 23–5/10
				MĚŘÍTKO 1: 50
				ČÍSLO VÝKRESU 109