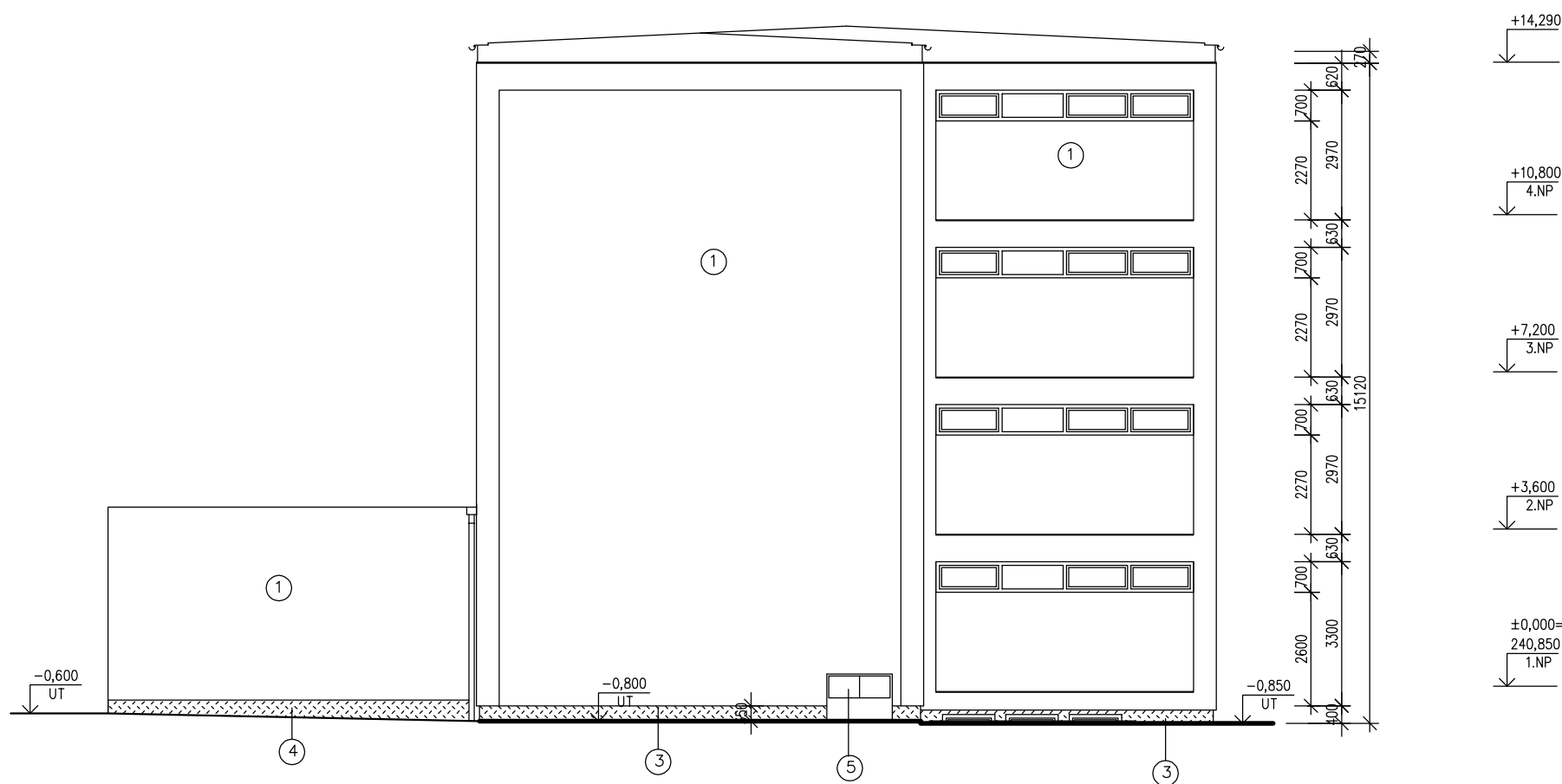


POHLED SEVERNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



LEGENDA POVRCHŮ:

- ① KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, TL.TEP.IZOLACE 140MM – SILIKONOVÁ OMÍTKA – IZOLAČNÍ FASÁDNÍ DESKA EPS 70F(EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN)
 - ② KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, TL.TEP.IZOLACE 30(70)MM – SILIKONOVÁ OMÍTKA – IZOLAČNÍ FASÁDNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VLNÝ
 - ③ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, TL.TEP.IZOLACE 50MM – MARMOLITOVÁ OMÍTKA –IZOLANT NAPŘ.PERIMETR SOKLOVÉ DESKY RIGIPS TL.50MM
 - ④ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, TL.TEP.IZOLACE 140MM – MARMOLITOVÁ OMÍTKA – IZOLAČNÍ SOKLOVÉ DESKY DEKPERIMETR SD TL.140MM
 - ⑤ NATĚR PLECH.DVÍŘEK NA FASÁDĚ–HUP, EL
- PROSKLENÉ VSTUPNÍ DVEŘE: HLINIK–TMAVĚ MODRÁ BARVA RAL 5005
SCHODIŠŤOVÁ OKNA: HLINIK–TMAVĚ MODRÁ BARVA RAL 5005 (BILÁ)
NOVÁ OKNA: PLASTOVÁ, BILÉ RÁMY
MRŽE: ŽÁROVÝ POZINK
OPLECHOVÁNÍ: POPLASTOVANÝ PLECH LINDAB – PARAPETY, ATIKA, STŘÍŠKA NAD VSTUPEM
– DO VÝŠKY 3,9M OD TERÉNU ANTIGRAFITTI NATĚR PO CELÉM OBVODU OBJEKTU

ZATEPLENÍ:

BUDE PROVEDENO DLE TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU
SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZRNITOST 2MM
NA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NAPŘ. DEK THERM (FIRMY DEKTRADE)
BAREV:STUPNICE DLE VZORNÍKU BAREV DEK THERM
BAREVNÉ ŘEŠENÍ FASÁDY VIZ V.Č.113,114

±0,000 = 240,85

STAVEBNÍ ČÁST

VED.PROJEKTU ING.L.HOLINKA <i>Holinka</i>	ZOOP.PROJEKTANT ING.M.BÍRKOVÁ <i>Bírková</i>	SPOLUAUTOR ING.ARCH.H.SMIDOVÁ <i>Smidová</i>	MÍSTO STAVBY UL.KOSMONAUTŮ 15 OSTRAVA – ZÁBŘEH	<div><i>idea</i> <i>atelier</i> SPOL.S R.O. INVESTICE : DESIGN : ARCHITEKTURA UL.STRAHA 12 709 00 OSTRAVA</div>
ZOOP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT K.GERYCHOVÁ <i>Gerychová</i>	KONTROLOVAL ING.ARCH.P.ČVANDA <i>Čvanda</i>	INVESTOR MĚSTO OSTRAVA MĚO OSTRAVA JIH	
STAVEBNÍ OPRAVY ZŠ UL.KOSMONAUTŮ 15, OSTRAVA – ZÁBŘEH – PAVILON TŘÍD				
POHLEDY SEVERNÍ, VÝCHODNÍ				
MĚŘÍTKO 1:150		ČÍSLO VÝKRESU 112		