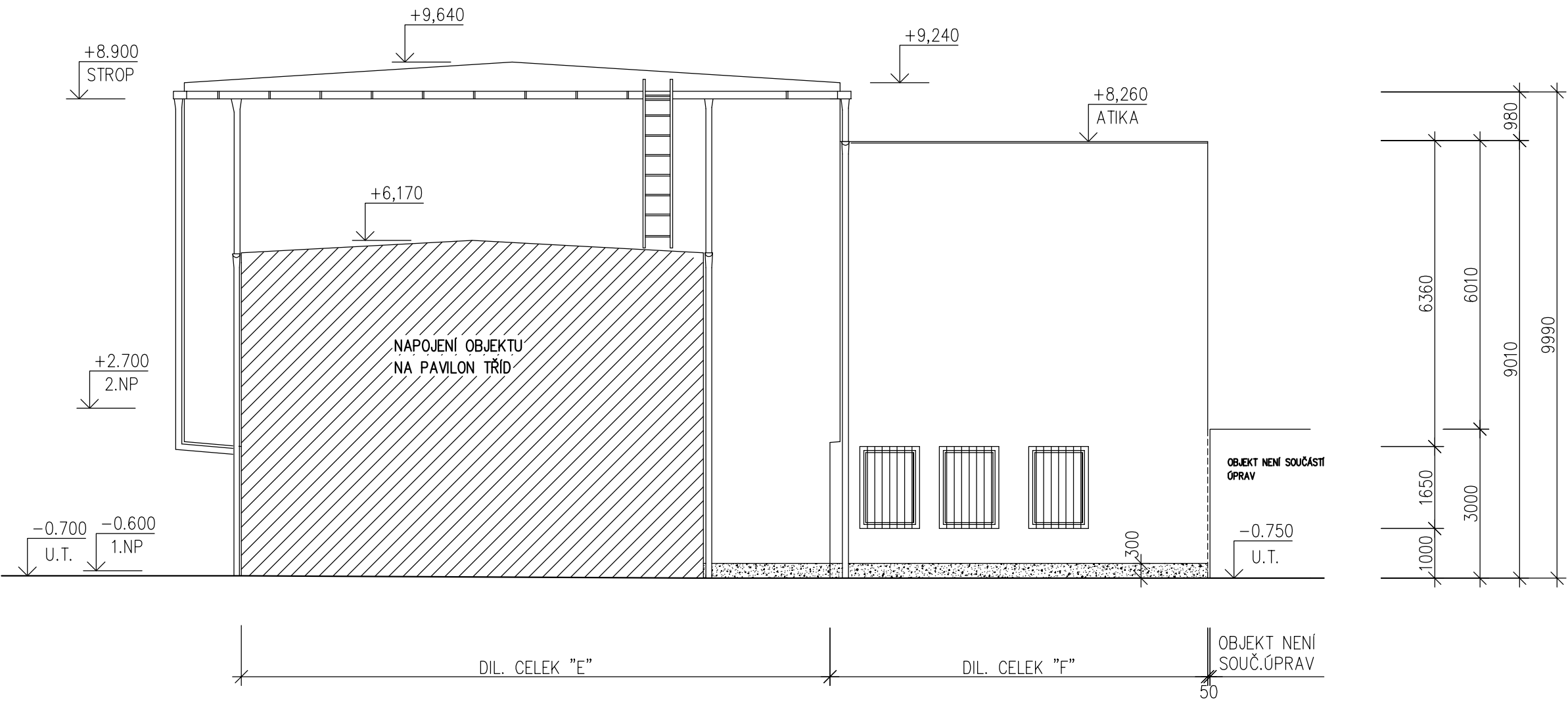


POHLED VÝCHODNÍ



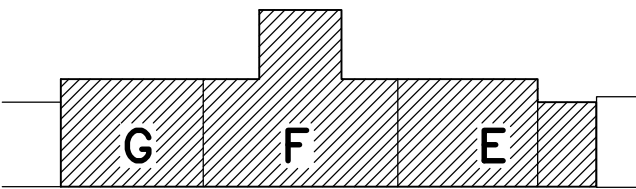
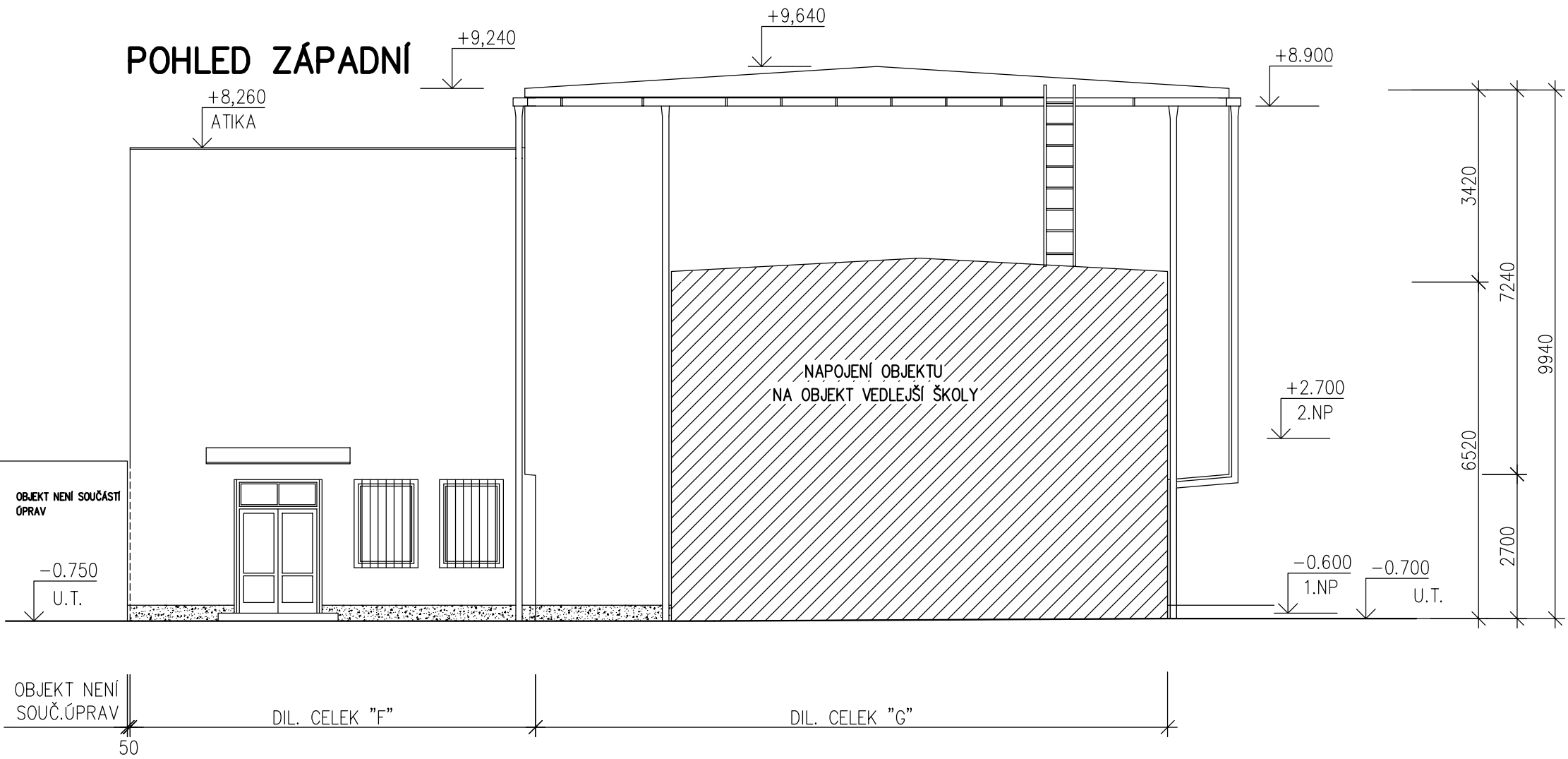
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
IZOLANT–SOKLOVÉ DESKY DEKPERIMETR SD TL.140MM
DO VÝŠKY MIN 300MM OD TERÉNU
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM–DEK THERM 1
IZOLANT–PĚNOVÝ STABIL.SAMOHÁŠECÍ POLYSTYRÉN TL.140 MM
TL.IZOLANTU OSTĚNÍ NADPRAŽÍ A POD PARAPETNÍMI PLECHY 30MM
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM–DEK THERM 2
IZOLANT–FASÁDNÍ DESKY Z MINERÁL.VLÁKEN TL.140 MM
TL.IZOLANTU OSTĚNÍ NADPRAŽÍ A POD PARAPETNÍMI PLECHY 30MM
- BOČNÍ STĚNY SLOUPŮ–TL.IZOLANTU 30MM

POZNÁMKA:

- VÝŠKA POVRCHOVÉ ÚPRAVY SOKLU– MARMOLIT– 400MM
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ VIZ.V.Č109,110
- DO VÝŠKY 3,1M OD TERÉNU(VÝŠKA 1.NP) ANTIGRAFITTI NÁTĚR
PO CELÉM OBVODU OBJEKTU

POHLED ZÁPADNÍ



$\pm 0,000 = 240,85$

STAVEBNÍ ČÁST

NOVÝ STAV

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY	<div><div>idea</div><div>ateliér</div><div>SPOL.S R.O.</div><div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA</div><div>UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA</div></div>	
ING.I.HOLÍNKA	ING.M.BÍRTKOVÁ	ING.ARCH.H.ŠMÍDOVÁ	UL.KOSMONAUTŮ 17		
<i>Holín</i>	<i>Bírtková</i>		OSTRAVA–ZÁBŘEH		
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR		
	J.KOZELKOVÁ	ING.ARCH.P.ČVANDA	MĚSTO OSTRAVA	FORMÁT	6A4
	<i>Kozelkova</i>	<i>Čvanda</i>	MĚO OSTRAVA JIH	DATUM	KVĚTEN 2010
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ UL.KOSMONAUTŮ 15, OSTRAVA–ZÁBŘEH– PAVILON TĚLOCVIČEN				STUPEŇ P.D.	DPS
				Z.ČÍSLO	23–5/10
POHLEDY VÝCHODNÍ A ZÁPADNÍ DIL.CELEK "E,F,G"				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1:100	108