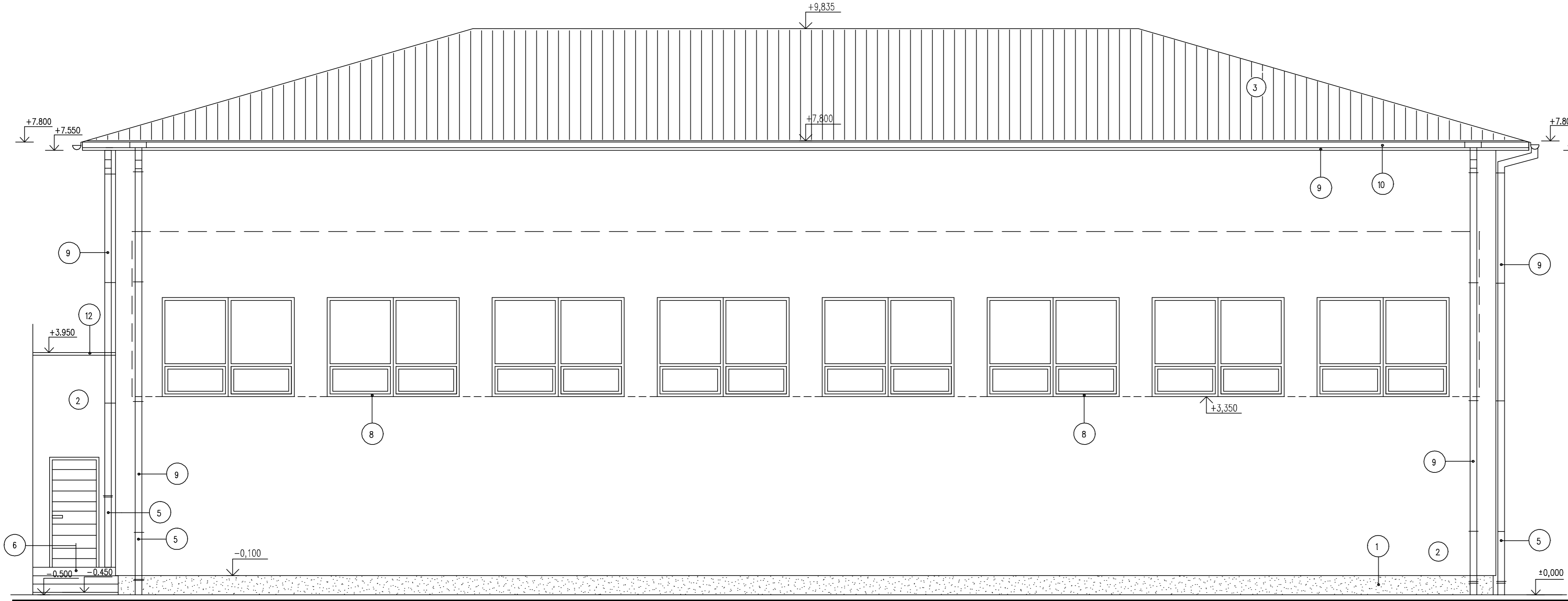


POHĽAD BOČNÝ



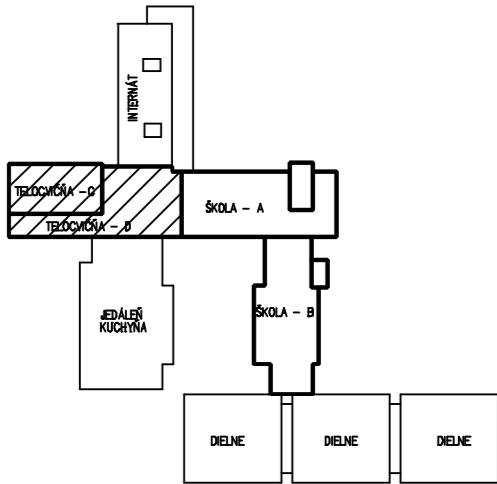
LEGENDA

- 1 OMIETKA SOKLOVÁ AKRYLÁTOVÁ JEMNOZRNÁ FARBA HNEDÁ
- 2 OMIETKA SILIKÁTOVÁ HRÚBKA ZRNA 1.5 MM FARBA ŽLTÁ
- 3 ASFALTOVÝ ŠINDEL JCP TYP III. BB BOBROVKA FARBA ČERVENOHNEDÁ OSTÁVA JESTVUJÚCI
- 4 PRESKLENÉ STENY PVC FARBA RÁMOV BIELA
- 5 NÁTER OCEĽOVÝCH ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV JESTVUJÚCICH ANTIKORÓZNY NÁTER + VRCHNÁ FARBALESLÁ
- 6 TARACOVÁ DLAŽBA 300/300 MM
- 7 RÁMY OKIEN FARBA BIELA
- 8 KLAMPIARSKIE KONŠTRUKCIE OPLECHOVANIE OKIEN FARBA BIELA
- 9 KLAMPIARSKIE KONŠTRUKCIE PLECH POZINK FAREBNÝ /TESTA DI MORO/ FARBA TMAVOHNEDÁ
- 10 JESTVUJÚCI DREVENÝ OBKLAD Z TATRAŇSKÉHO PROFILU NÁTER NA DREVO PALISANDER TMAVOHNEDÝ
- 11 ZÁMOČNÍCKE KONŠTRUKCIE MRIEŽKY FARBA BIELA
- 12 KLAMPIARSKIE KONŠTRUKCIE OPLECHOVANIA FARBA TMAVOHNEDÁ

POZNÁMKY

- ZAKRESLENIE SKUTKOVÉHO STAVU BOLO PREVEDENÉ NA ZÁKLADE ZACHOVANEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE A MIESTNEJ OBHLIADKY I ZAMERANIA JESTVUJÚCEHO OBJEKTU ŠKOLY S TELOCVIČNOU
- DODAVATEĽ STAVEBNÝCH PRÁČ SI ZREALIZUJE VLASTNÚ OBHLIADKU A KONTROLNÉ ZAMERANIE OBJEKTU ŠKOLY A TELOCVIČNE
- BLESKOZVOD BUDE REALIZOVANÝ NOVÝ V CELOM ROZSAHU A VEDENÝ BUDE PO ZATEPLOVACOM SYSTÉME - RIEŠENIE JE V SAMOSTATNEJ ČASTI TEJTO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- HLAVNÉ ZATEPLENIE OBJEKTU BUDE REALIZOVANÉ OD -0,100 AŽ PO HORNÚ HRANU RIMSÝ, ATIKY SYSTÉMOM ETICS HR.150 MM GRAFITOVÝM FASÁDNYM POLYSTYRÉNOM EPS-F V MIESTACH POŽIARNEJ ODOLNOSTI MINERÁLNOU VLNOU HR.150 MM
- ZATEPLENIE SOKLOVÉHO MURIVA BUDE REALIZOVANÉ EXTRÚDOVANÝM POLYSTYRÉNOM XPS HR.160 MM, KTORÝ BUDE REALIZOVANÝ OD -0,100 M AŽ PO -0,900 M
- MIESTA SPOJOV JEDNOTLIVÝCH OBJEKTOV A ICH ČASTÍ PRI ZATEPLOVACOM SYSTÉME OSADÍ DILATAČNÝM PRVKOM

NAVROVANÉ SKLADBY SÚ POPÍSANÉ VO VÝKRESE Č.26  
SYSTÉM ZATEPLENIA STIEN A SOKLA ETICS



NOVÝ STAV

HLAV. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VÝPRACOVAL	EUROPROJEKT ING. JÁN PIVKA HORNÁ ULICA 69/16 97401 BANSKÁ BYSTRICA	
ING. PIVKA	ING. PIVKA			
INVESTOR: STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA - SZAKKÖZEPISKOLA FILAKOVO			FORMÁT	8xA4
MIESTO STAVBY: FILAKOVO			DÁTUM	5/2019
STAVBA:			STUPEŇ	P.PRE. STAV.POV.AREAL.STAVBY
SOŠ FILAKOVO - REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI			ČÍSLO ZAK.	
			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
OBSAH: POHĽAD BOČNÝ TELOCVIČNE ČASŤ - C, D			1 : 50	19