

Legenda miestnosti :

OZNAČ. MIESTN. VO VÝKRESE	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA MIESTN. (m ²)	SVETLÁ VÝŠKA (m)	PODLAHA	STENY	STROP
1.01	KABINET UČITELIA	27,95	3,10	PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.02	ŠATŇA	21,05	3,10	PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.03	VSTUP	8,20	3,10	PÔVODNÁ KER. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.04	ZÁDVERIE	11,30	3,10	PÔVODNÁ KER. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.05	UČEBŇA	49,70	3,10	PARKETY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.06	PREDSIEŇ + WC DIEVČATÁ	10,40	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIET. + KERAM. OBKL.	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.07	PREDSIEŇ + WC CHLAPCI	13,20	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIET. + KERAM. OBKL.	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.08	CHODBA	26,55	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.09	WC - UPRATOVAČKA	1,25	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIET. + KERAM. OBKL.	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.10	MIESTNOSŤ PRE UPRATOVAČKU	2,40	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIET. + KERAM. OBKL.	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.11	CHODBA SO SCHODISKOM	26,30	3,30; 3,10	KER. DLAŽBA KAMEŇ STUPNÉ	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.12	PRÍRUČNÝ SKLAD NÁRADIA	1,65	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.13	PRÍRUČNÝ SKLAD	1,70	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.14	DENNÁ MIESTNOSŤ	22,45	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIET. + KERAM. OBKL.	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.15	PREDSIEŇ + WC UČITELIA	9,20	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIET. + KERAM. OBKL.	ŠTUKOVÁ OMIETKA
1.16	PREDSIEŇ + WC UČITEĽKY	5,70	3,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIET. + KERAM. OBKL.	ŠTUKOVÁ OMIETKA
ÚŽITKOVÁ PLOCHA		239,00				

Legenda hmôr :

- EXISTUJÚCE MURIVO Z PLNÝCH PÁLENÝCH TEHÁL
- KONŠTRUKCIE, KTORÉ JE POTREBNÉ VYBÚRAŤ
- NAVRHované MURIVO Z PRESNÝCH TVÁRNIC YPOR



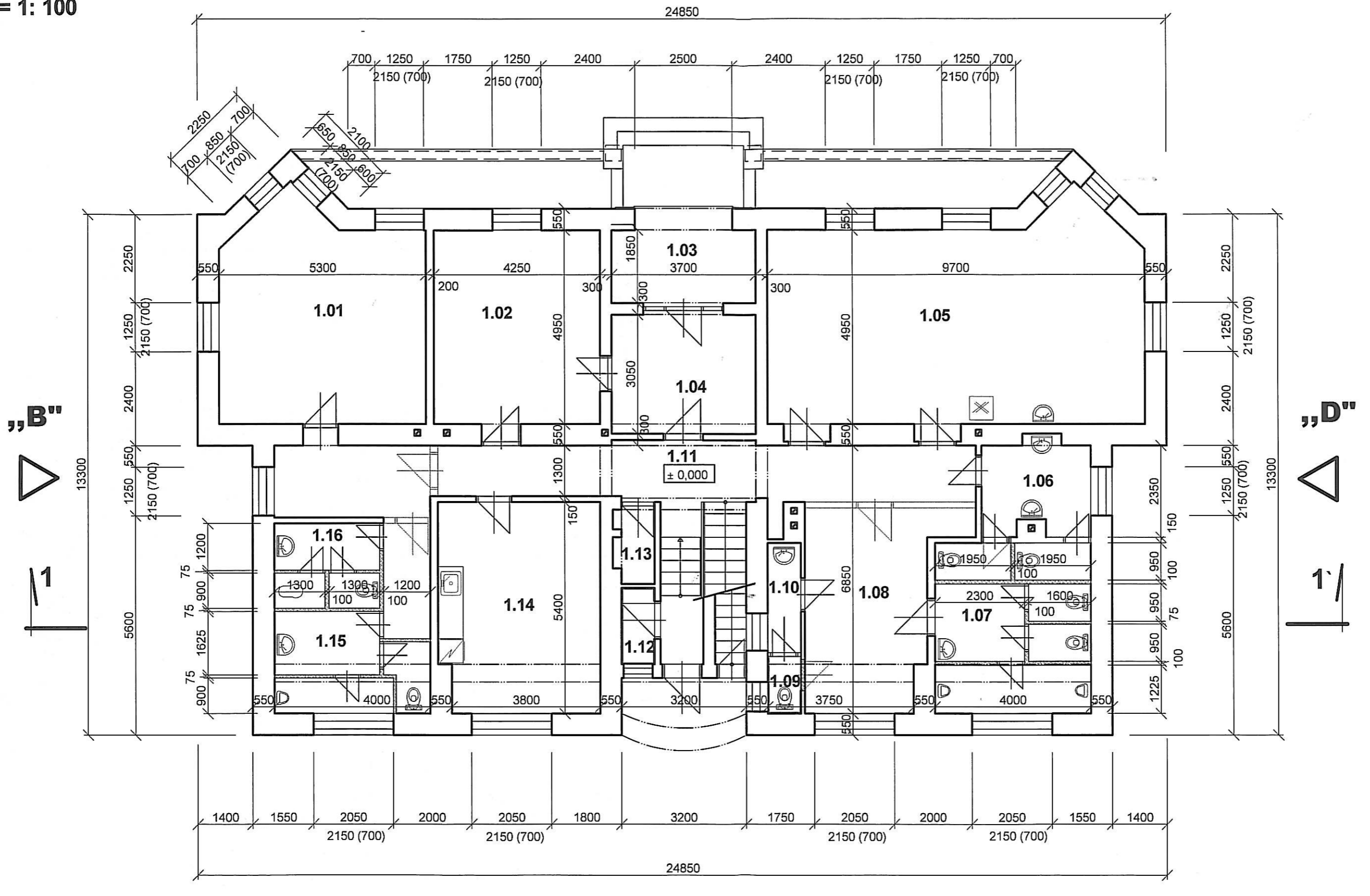
Projekt stavby				ZVÄZOK Č.
HLAVNÝ PROJEKTANT ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. GRÉK ING. GREK, ING. MORAVEC	VYPRACOVAL ING. GRÉK 		
STAVEBNIK LESY SR š.p.G.R. BANSKÁ BYSTRICA, nám. SNP 8, PSČ 975 66				
MIESTO STAVBY OKRES	k.ú.TOPOLČIANKY ZLATÉ MORAVCE	PARCEL. ČÍSLO 347/1	KRAJ NITRIANSKY	KLASIFIKÁCIA STAVBY 1 2 6 3
NÁZOV STAVBY REKONŠTRUKCIA ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY PRE LESNÚ PEDAGOGIKU				DÁTUM 02/2015
				MIERKA 1: 100
				STUPEŇ ŠTÚDIA
OBSAH VÝKRESU Pôdorys prízemia				ČÍSLO VÝKRESU 2.04

pôdorys prízemia

m= 1: 100

„C” △

24850



„A”