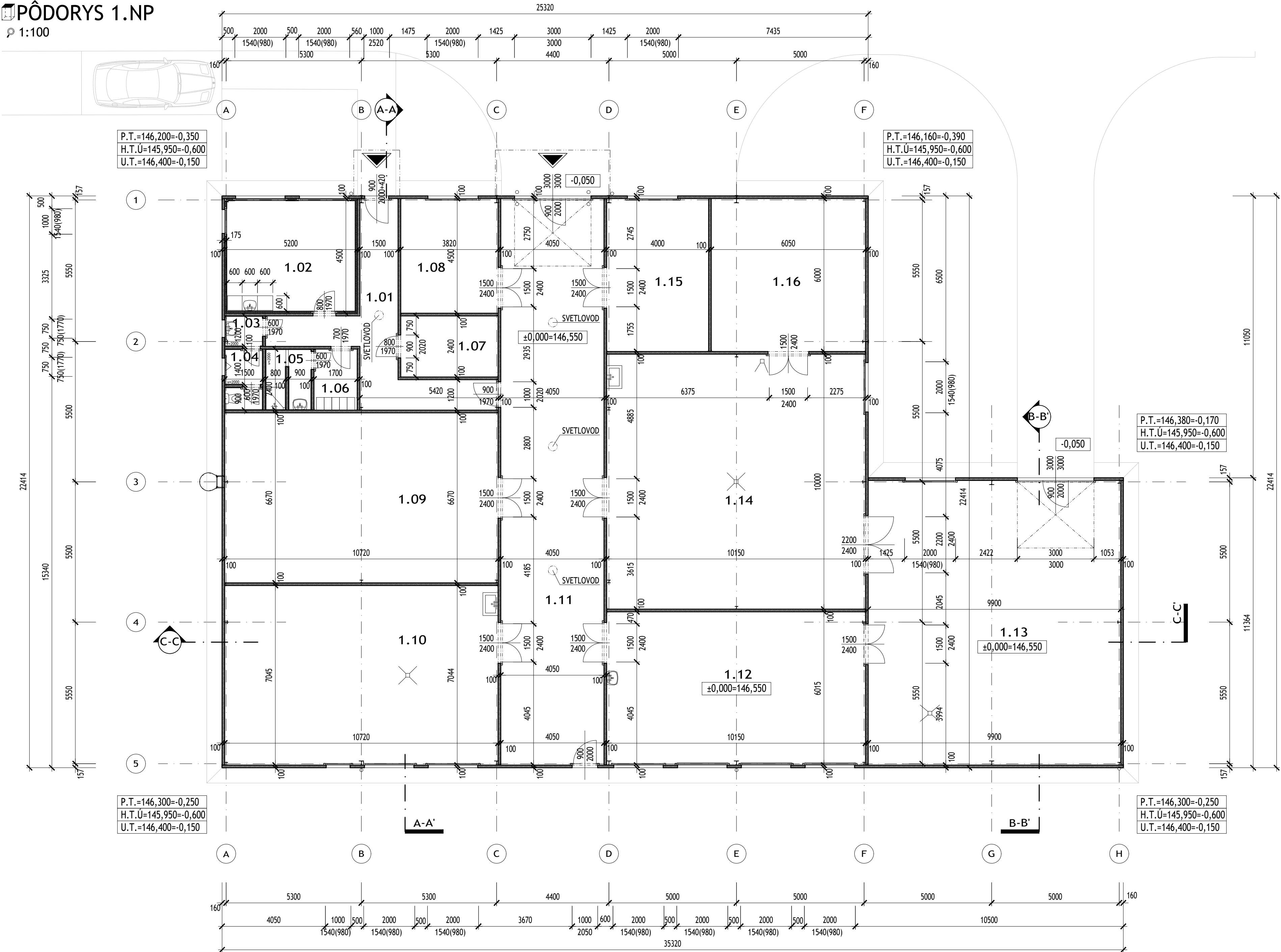


PÔDORYS 1.NP
1:100



LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP

OZNAČENIE	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA [m ²]	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA POVRCHU STIEN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
1.01	CHODBA	21.60	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMYKOVA	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODHLAD, SÁDROKART. DOSKY+MALBA	PODLAHA P2
1.02	KANCELÁRIA	23.40	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMYKOVA	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODHLAD, SÁDROKART. DOSKY+MALBA	PODLAHA P2
1.03	PREDSIEN WC	1.80	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMYKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD 400x200mm, v=2000mm	PODHLAD, SÁDROKART. DOSKY+MALBA	PODLAHA P2
1.04	WC	3.52	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMYKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD 400x200mm, v=2000mm	PODHLAD, SÁDROKART. DOSKY+MALBA	PODLAHA P2
1.05	UMÝVAREŇ	4.15	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMYKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD 400x200mm, v=2000mm	PODHLAD, SÁDROKART. DOSKY+MALBA	PODLAHA P2
1.06	ŠATŇA	4.08	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMYKOVA	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODHLAD, SÁDROKART. DOSKY+MALBA	PODLAHA P2
1.07	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	9.17	KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMYKOVA	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODHLAD, SÁDROKART. DOSKY+MALBA	PODLAHA P2
1.08	EXPEDIČNÝ SKLAD	17.19	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.09	SKLAD MEDU	71.50	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.10	BALIAREŇ MEDU	75.51	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.11	MANIPULAČNÝ PRIESTOR	89.97	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.12	DIELŇA	61.04	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.13	MANIPULAČNÝ PRIESTOR	110.52	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.14	MANIPULAČNÁ HALA	101.50	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.15	SKLAD	24.00	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	STREŠNÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODLAHA P1
1.16	CHĽADENÝ BOX	36.30	BETÓN, MAZANINA +PROTIPRAS. NATER	HORIZONTÁLNE STENOVÉ SENDVICOVE PANEĽY	PODHLAD ZO STENOVÝCH SENDVICOVÝCH PANEĽOV	PODLAHA P1
ÚŽITKOVÁ PLOCHA:[m ²]		655.25				
ZASTAVANÁ PLOCHA:[m ²]		679.18				
OBOSTAVANÝ PRIESTOR:[m ³]		3389.70				

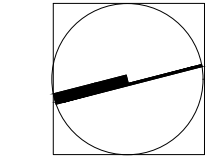
LEGENDA MATERIÁLOV

- STENOVÉ TEPELNOIZOLAČNÉ SENDVICOVE PANEĽY HORIZONTÁLNE Z POLYURETÁNU v=1000mm HR. 100mm
- ZATEPLENIE OPLÁŠTENIA STENOVÝCH SENDVICOVÝCH PANEĽOV HR. 75mm

POZNÁMKY

- OPIS KONŠTRUKCIE POZRI TECHNICKÚ SPRÁVU
- VÝPIS PODLÁH POZRI VÝKRES Ď. A-5
- PRIERAZY A STAVEBNÉ ÚPRAVY ZHOTOVÍŤ PODĽA DOKUMENTÁCIE PROFESÍ
- OCELOVÉ KONŠTRUKCIE POZRI KONŠTRUKČNÁ ČASŤ STATIKA

±0,000=146,550



Obj.č.1

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:		VYPRACOVAL:		Ing. Ján Bocora - AgB Vinohradnícka 40,90091,Limbach Tel: 00421-33-647 72 79 e-mail: ing.bocora@gmail.com	
Ing. JÁN BOCORA		Ing. JÁN BOCORA			
INVESTOR:		JUDr. MICHAL ČERNEK			
NÁZOV STAVBY:		VYTÁČANIE A SKLADOVANIE MEDU - MADUNICE		STUPEŇ	FORMÁT
MIESTO STAVBY:		MADUNICE		DSP	8x44
OBJEKT:		Obj.č.1: OBJEKT PRE VYTÁČANIE A SKLADOVANIE MEDU		DÁTUM	Č.ZÁKAZKY
PROFESIA:		ARCHITEKTÚRA		10/2024	06/2024
OBSAH VÝKR.:		PÔDORYS 1.NP		MIERKA	Č.ARCH.
				1:100	
				Č.VÝKR.	Č.SÚPRAVY
				A-3	