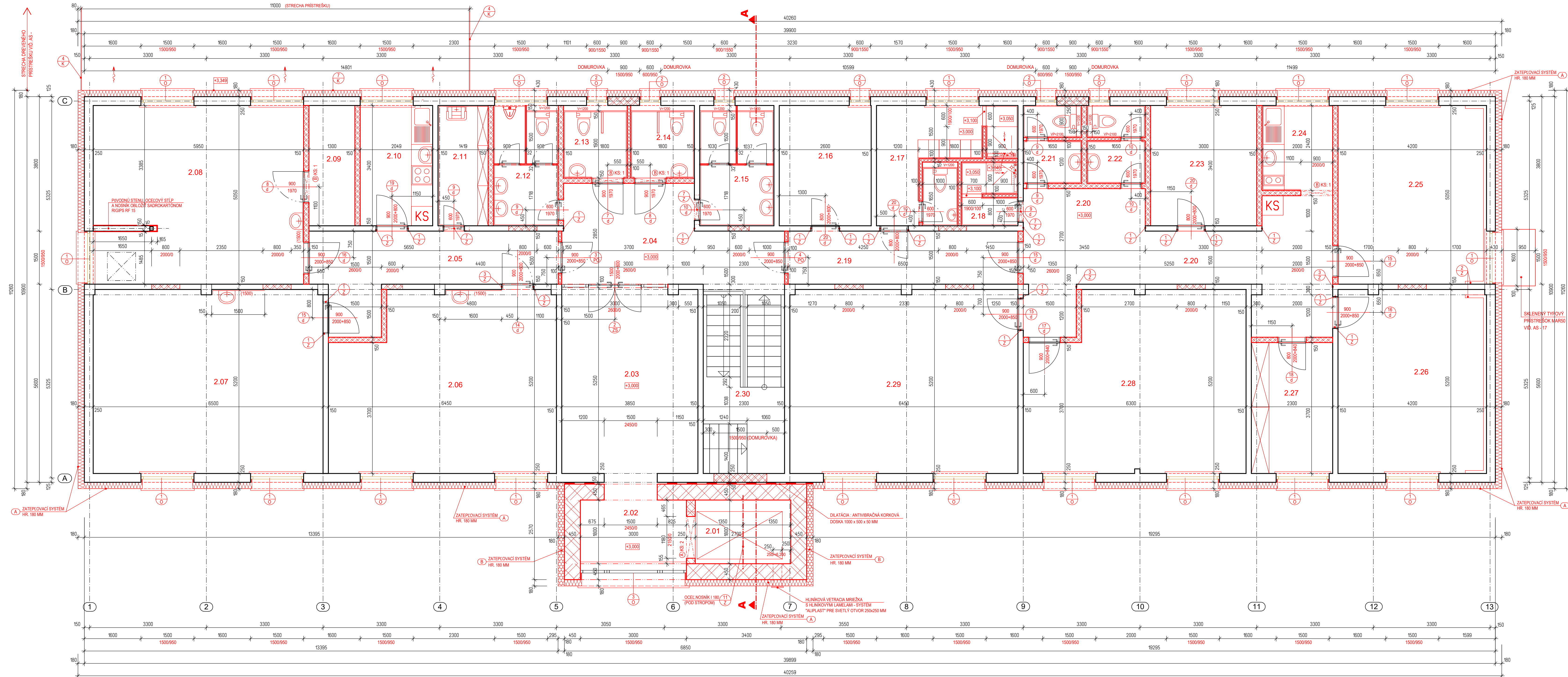


PÔDORYS 2. NADZEMNÉHO PODLAŽIA M=1:50



LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZNAČ.	FUNKCIA	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STENA	STROP	LIŠTA
2.01	VÝTAH	4.86		OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.02	CHODBA	6.08	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BADROK, PODHLAD RIGIPS R 12 S.H. = 2.70 M	KERAMICKÝ SOKLIK
2.03	VSTUPNÁ HALA	20.50	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.04	CHODBA	15.74	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.05	CHODBA	12.52	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.06	DIELŇA	31.00	EPOKIDOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.07	DIELŇA	33.72	EPOKIDOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.08	DIELŇA	29.75	EPOKIDOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.09	SKLAD	4.42	EPOKIDOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.10	KUCHYNKA	6.97	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.11	UPRATOVÁČKA + SKLAD	4.82	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.12	UMYVÁREŇ + WC MUŽI	6.23	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.13	WC IMOBILNI - MUŽI	3.42	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.14	WC IMOBILNI - ŽENY	3.42	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.15	UMYVÁREŇ + WC ŽENY	6.82	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.16	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	8.84	EPOKIDOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.17	ŠATŇA, SPRCHA, WC - PERSONÁL	9.90	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.18	SPRCHA	2.78	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.19	CHODBA	9.45	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.20	CHODBA	24.83	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	KERAMICKÝ SOKLIK
2.21	UMYVÁREŇ + WC MUŽI	3.38	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.22	UMYVÁREŇ + WC ŽENY	3.52	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	KERAMICKÝ OBRÁD NA CELU VÝŠKU	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY
2.23	KANCELÁRIA	10.20	LAMINÁTOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA
2.24	KUCHYNKA	4.92	LAMINÁTOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA
2.25	KANCELÁRIA	21.21	LAMINÁTOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA
2.26	KANCELÁRIA	21.79	LAMINÁTOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA
2.27	ARCHIV	8.51	LAMINÁTOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA
2.28	JEDNACIA MIESTNOSŤ	30.24	LAMINÁTOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA
2.29	KANCELÁRIA	33.47	LAMINÁTOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	LAMINÁTOVÁ LIŠTA
2.30	SCHODISKO	11.61	KERAMICKÁ PROTISÁTKOVÁ	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	OMIETKA VÁPENNÁ + NÁTER, F. BIELA	BEZ LIŠTY

CELKOVÁ PLOCHA MIESTNOSTÍ 394,93 M2

VÝKAZ PREFABRIKÁTOV - PREKLADY

OZNAČ.	NÁZOV VÝROBKU ROZMER (MM)	ZNÁČKA	HĽADNOSŤ 1 KS / KG	POČET KS
A	KERAMICKÝ PREDPÁTY PREKLAD 120 x 65 - 1500 MM	"POROTHERM KPP"	21.0 kg	2
B	KERAMICKÝ PREDPÁTY PREKLAD 120 x 65 - 1500 MM	"POROTHERM KPP"	17.85 kg	4

Allplan BCM - VÝKAZ MNOŽSTVÍ

Stavba:	Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov DSS Lidvína	
Objekt:	SO 001 - PAVILÓN "D"	
Vyrábateľ:	ANNA ČECHOVÁ	
dĺžka	Označení	Počet
Mínimálna výška hr. 180 mm	Zatepľovací systém "B"	6,355 m2
Polyuretán hr. 180 mm	Zatepľovací systém "A"	256,344 m2
Polyuretán hr. 40 mm	Zatepľovanie okenných otvorov	22,812 m2

VÝKAZ NEREZOVÝCH KÚPEĽNOVÝCH ŽLIABKOV "ZENOX" :

- KÚPEĽNOVÝ ŽLIABOK "ZX0708IE" - R : 70 x 800 MM, KS : 2 - MIESTNOSŤ č. 2.17, 2.18 (PRI OSADENI V PODLAHE HYDROIZOLAČNE ZAIZOLOVAŤ !)

UPOZORNENIE !

- VŠETKY NAVRHÁVANÉ MATERIÁLY SÚ UVEDENÉ AKO REFERENČNÉ. JE MOŽNÁ ADEKVATNÁ NÁHRADA KONKURENČNÝMI MATERIÁLMI S MINIMÁLNE ROVNAKÝMI TECHNICKÝMI PARAMETRAMI !

- PRESTUPY KONŠTRUKCIAMI VIĎ. JEDNOTLIVÉ ZLOŽKY PROFESII !

- SKLADBA ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU OBJEKTU VIĎ. VÝKRES AS - 8, 9

POZNÁMKA

- REZ A - A VIĎ. VÝKRES AS - 8  
- LEGENDA HMT VIĎ. VÝKRES AS - 8  
- SKLADBA PODLAH VIĎ. VÝKRES AS - 8  
- VÝKAZ PLASTOVÝCH OKEN, DVERÍ A ZASKLENÝCH STEN VIĎ. VÝKRES AS - 12  
- VÝKAZ PODMÁNOVÝCH DVERÍ VIĎ. VÝKRES AS - 14  
- VÝKAZ ZAMKOVÝCH PRÁCOV VIĎ. VÝKRES AS - 16  
- DETAILY ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU VIĎ. VÝKRES AS - 18

LEGENDA

NOVÝ STAV  
EXISTUJÚCI STAV

+0,000 = 133,650

C					
B					
A					
INDEX	DÁTUM	KRESLIL	TYP ZMENY / OBSAH		
PROJEKTANT	CECHOVÁ				
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. PILARKINOVÁ				
HP:	ING. PILARKIN				
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. PILARKINOVÁ				
STAVBA:	ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI OBJEKTOV DSS LIDVINA				
INVESTOR:	LIDVINA - DOMOV SOCIÁLNYCH SLUŽIEB, ULICA MLÁDEŽE 1, 072 22 STRÁŽSKE				
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 001 - PAVILÓN "D"				
PREVÁDZKOVÝ SUBOR:	PÔDORYS 2. NADZEMNÉHO PODLAŽIA				
NÁZOV VÝKRESU:	PÔDORYS 2. NADZEMNÉHO PODLAŽIA				
ČÍSLO VÝKRESU:	172.3.001.AS - 6	Merka:	1 : 50	Skupina PD:	RP
				Dátum:	02/2016