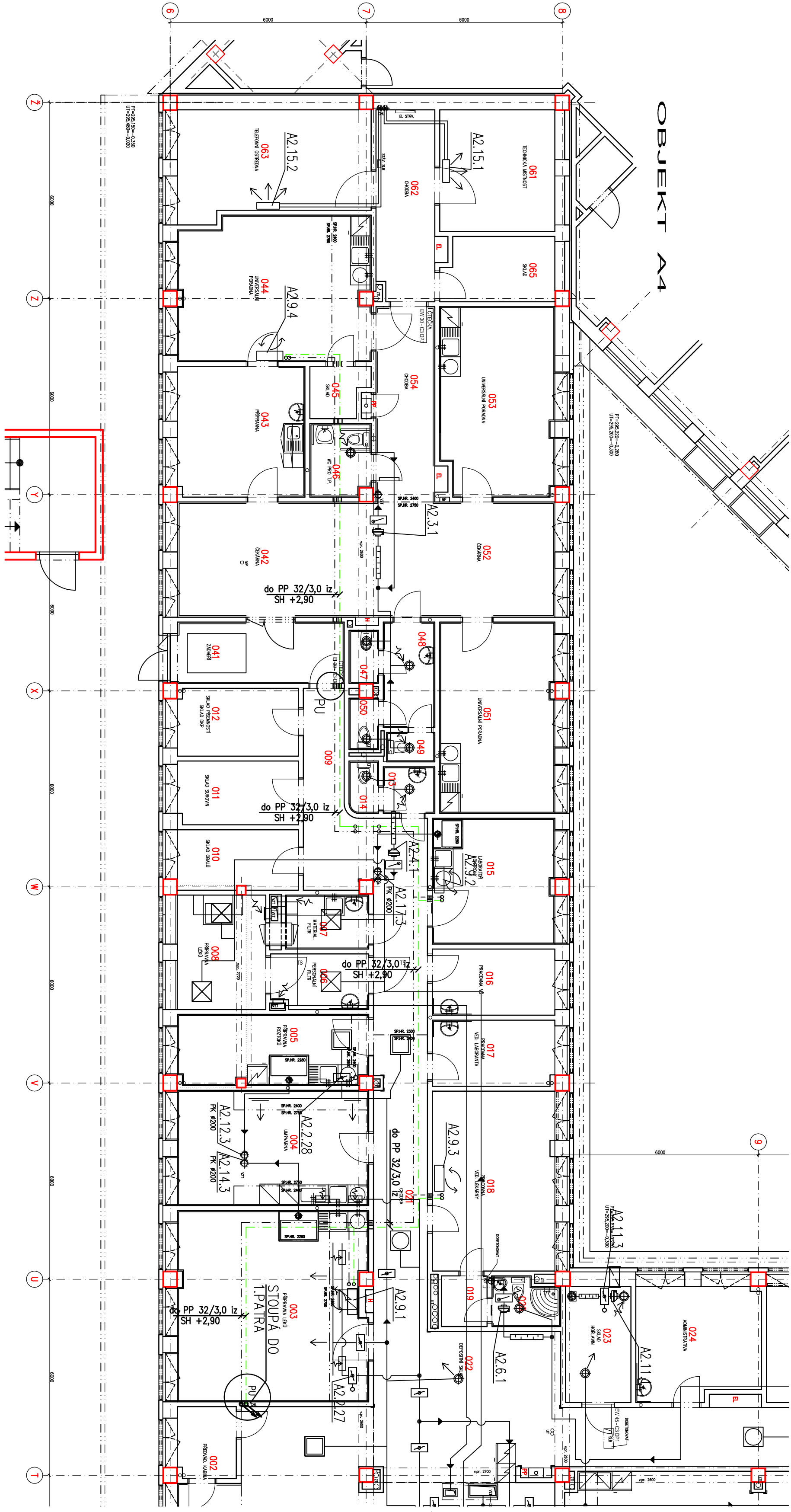


LEGENDA MÍSTNOSTI

OZN.	OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA		POLULATA		OBRÁD		OBRÁD	OMITKA	MATERIA	POUHEO
		M/2	SKALABA	POVRCH							
LEKARNA											
001	VÝEČÍ LEK	79,20	B2	K1a	KERAM. DLAŽBA	02	HUTINY	094	055	MO-B	R2-400,250 R
002	PŘEDVĚCÍ KABINA	4,20	A1	P1f	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-C1	R2-270
003	PŘÍPRAVNA LEK	33,80	A2	P2b	PVC EL. VODNÉ	05	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-400,270
004	UMÝVÁRNA SKLA	20,60	B4	K4	KERAM. DLAŽBA	05	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-400,270
005	PŘÍPRAVNA ROZÍDKO	12,70	A2	P2b	PVC EL. VODNÉ	05	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-400,280
006	PERSONÁLNÍ ELTR	5,30	A1	P1d	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-400
007	MATERIÁLNÍ ELTR	4,50	A1	P1d	PVC HOMOGENNÍ	05	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-400
008	PŘÍPRAVNA LEK	9,30	A2	P2b	PVC EL. VODNÉ	----	----	094	055	MS-C	R2-800
009	CHODBA	10,00	A1	P1b	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-B	R2-200
010	SKLAD OBLAU	6,90	A1	P1b	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-B	R2-270
011	SKLAD SROVN	7,20	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-B	R2-270
012	SKLAD PŘESNOSTI SKLAD DNP	7,20	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-B	R2-270
013	PŘEDSÍŇ WC	2,40	B3	K2	KERAM. DLAŽBA	08	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
014	WC	1,50	B3	K2	KERAM. DLAŽBA	08	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
015	LABORATOŘ KONTROL	14,50	A2	P2b	PVC EL. VODNÉ	05	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-270
016	PRACOVNA K5	7,60	A1	P1b	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MO-C2	R2-270
017	PRACOVNA K6, LABORANTA	7,60	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MO-C2	R2-270
018	PRACOVNA K6, LEKARNY	20,70	01	T1	KOBEREC	----	----	094	055	MO-C2	R2-270
019	PŘEDSÍŇ	2,10	B3	K2	KERAM. DLAŽBA	08	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
020	HYGIENICKÁ BIKNA	3,10	B4	K2	KERAM. DLAŽBA	08	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
021	CHODBA	33,60	A1	P1b	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-C3	R2-200,240
022	DEPOZITNÍ SKLAD	9,20	A1	P1b	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-C3	R2-400
023	SKLAD HROVÁN	7,25	B4	K4	KERAM. DLAŽBA	----	----	094	055	MS-B	R2-400
024	ADMINISTRATIVA	13,00	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MO-C2	R2-270
025	DENNÍ MÍSTNOST	19,60	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	06	PŘEROV	094	055	MO-C2	R2-270
026	PŘEDSÍŇ	7,80	A1	P1d	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-270
027	FOTODIAGNOSTICKÁ	2,40	B4	K2	KERAM. DLAŽBA	09	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
028	WC	1,40	B3	K2	KERAM. DLAŽBA	08	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
029	WC	1,40	B3	K2	KERAM. DLAŽBA	08	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
030	OKLID	1,90	B3	K5	KERAM. DLAŽBA	01	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
031	UMÝVÁRNA PŘEDVĚCÍ	6,10	B4	K4	KERAM. DLAŽBA	01	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-270
032	PŘÍPRAVNA MATERIÁLU	19,00	B3	K4	KERAM. DLAŽBA	010	PŘEROV	094	055	MO-C3	R2-270
033	CHODBA	58,00	A1	P1b	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-C3	R2-400
034	VÝEČÍ LEK NA ŽIVOKNY	48,70	A1	P1d	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MO-C3	R2-200,270
035	SKLAD KUP	46,80	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400,280
036	CHLAZENÝ SKLAD MHP	9,20	B7	K6	KERAM. DLAŽBA	----	----	094	055	MO-B	R2-400,280
037	SKLAD MHP	46,00	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	010	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400,280
038	SKLAD POUZITÝCH LEK	2,10	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-B	R2-500
UNIVERZÁLNÍ PORADNY											
041	ZÁVĚR	10,00	B3	K1	KERAM. DLAŽBA	01	HUTINY	094	055	MO-C2	R2-270
042	ČEKÁRNA	21,70	A1	P1a	PVC HOMOGENNÍ	01	HUTINY	094	055	MO-C2	R2-270
043	PŘÍPRAVNA	15,40	A2	P2a	PVC ANISITAT	05	PŘEROV	094	055	MO-C3	R2-270
044	UNIVERZÁLNÍ PORADNA	26,00	A2	P2b	PVC EL. VODNÉ	04b	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-400,270
045	SKLAD	2,70	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	055	MO-B	R2-400
046	WC PRO TĚLSNÉ POSTIŽNÉ	4,20	B3	K3	KERAM. DLAŽBA	07	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
047	OKLID	1,60	B3	K6	KERAM. DLAŽBA	01	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
048	PŘEDSÍŇ WC	5,20	B3	K3	KERAM. DLAŽBA	07	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
049	WC	1,50	B3	K3	KERAM. DLAŽBA	07	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
050	WC	1,50	B3	K3	KERAM. DLAŽBA	07	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-400
051	UNIVERZÁLNÍ PORADNA	20,60	A2	P2b	PVC EL. VODNÉ	04b	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-270
052	ČEKÁRNA	13,30	A1	P1a	PVC HOMOGENNÍ	01	HUTINY	094	055	MO-C2	R2-270
053	UNIVERZÁLNÍ PORADNA	20,60	A2	P2b	PVC EL. VODNÉ	04b	PŘEROV	094	055	MS-B	R2-270
054	CHODBA	26,60	A1	P1a	PVC HOMOGENNÍ	01	HUTINY	094	055	MO-C2	R2-400
TECHNICKÉ VÝBAVENÍ											
061	TECHNICKÁ MÍSTNOST	13,30	A2	P2b	PVC ANISITAT	----	----	094	----	MO-B	----
062	CHODBA	10,50	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	----	MO-B	----
063	TELEFONNÍ STŘEDNA	18,80	A2	P2b	PVC ANISITAT	----	----	094	----	MO-B	----
064	ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	25,80	C1, C2	C1	CEMENT, POKR	----	----	POH. BET.	----	----	----
065	SKLAD	6,80	A1	P1e	PVC HOMOGENNÍ	----	----	094	----	MO-B	----
KOMERČNÍ PROSTORY											
071	PROJEKOVNÁ A ÚČETNÍ	18,60	B1	K1	KERAM. DLAŽBA	----	----	094	----	MO-B	R2-270
072	BUKET	33,10	B1	K1	KERAM. DLAŽBA	03	HUTINY	094	----	MO-B	R2-270
073	PŘÍPRAVNA 2020, UMÝVACÍ	15,10	B1	K4	KERAM. DLAŽBA	06	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-270
074	PŘÍPRAVNA	4,30	B1	K4	KERAM. DLAŽBA	06	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-270
075	OKLID	6,00	B1	K4	KERAM. DLAŽBA	----	----	094	055	MO-B	R2-270
076	OKLID	2,20	B1	K5	KERAM. DLAŽBA	01	PŘEROV	094	055	MO-B	R2-270
077	PŘEDSÍŇ – ŠATNA	5,00	B1	K4	KERAM. DLAŽBA	----	----	094	055	MO-B	R2-400
078	HYGIENICKÁ BIKNA	3,40	B8	K2	KERAM. DLAŽBA	09	PŘEROV	----	----	MO-B	R2-400



±0,000 = 295,500 m n.n.m.

Číslo revize | 0

Datum revize

Provedl

Hlavní architekt projekt	ING. ARCH. ZDENEK JANŠKY	
Hlavní inženýr projektu	ING. VLADIMÍR NOVÁČEK	
Zodpovědný projektant	ING. ZDENEK BIL	
Konstrukční	ING. ZDENEK BIL	
Zpracoval	ING. PAVEL PRÁČEK	
Kreslil	JAROSLAV	
Subdodavatel PD		
Vedoucí projektu		



ANIELER-AS-RO  
SLAVSKÁ 15, 58000 BŘEZOV  
ELEKTROINŽ. SVĚTLA, ROZVODY, SÍTĚ  
Bývalý Městský úřad BŘEZOV, 5. k. s. n.  
IČO: 271 664 111, IČO: 271 664 000  
E-mail: info@anieler-as.cz

Formát | 8 A4  
Datum | 07/2009  
Druh sítě | P10  
Číslo sítě | K03510015  
Součet | 20852105,4mg  
Arch. číslo | 208521-8281  
Měřítka | Číslo výkresu | 05

POZNÁMKA

PROPOZICNÍ PRÁVNÍ PRŮBĚH PŘES STAVEBNÍ PRŮBĚH DĚLA KONSTRUKCE  
PU – PROPOZICNÍ MATEŘIA

VŠECHY PROSTORY POTRUBÍ CHLAZENÍ VODY PŘES PRŮBĚH MUSÍ BÝT OCHRÁNĚNY OCEL. OCHRÁNKOU.  
TAKOVÉ OCHRÁNY JAVI PRŮBĚH I S TROJÍKEM I

LEGENDA POTRUBÍ

CHLAZENÍ VODY – PŘÍKLOP 7C

CHLAZENÍ VODY – PŘÍKLOP 13C

Objekt	PS 04 ZOBROU CHLAUDU
Název	ČÁST: PŮDORYS PŘÍZEMÍ – OBJA2
Arch. číslo	208521-8281
Měřítka	Číslo výkresu   05