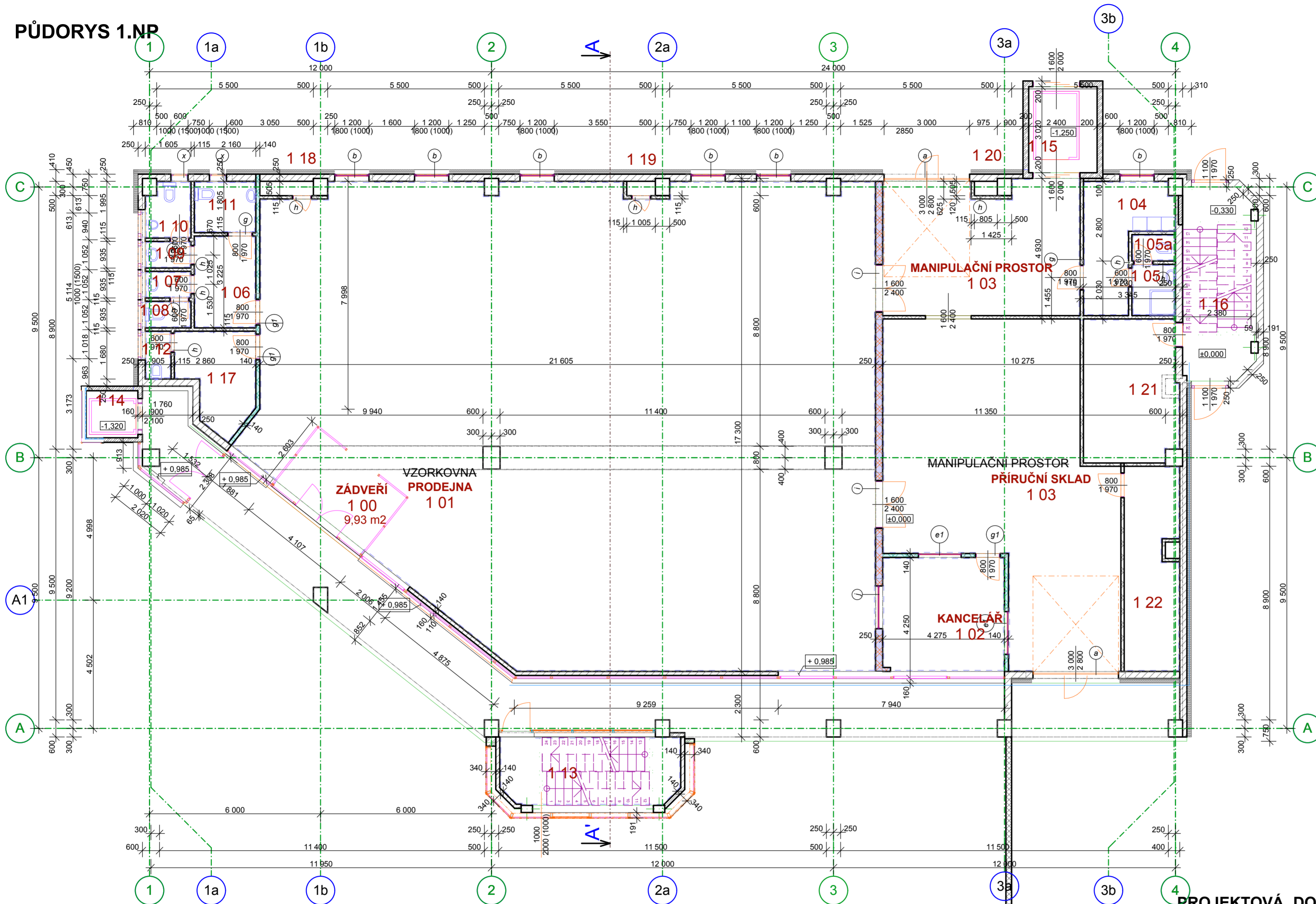


PŮDORYS 1.NP



POZNÁMKA - ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU

OCÉLOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ	OTVOR
DVĚŘE	ŠÍŘKA / VÝŠKA
600 / 1970	670 / 2005
700 / 1970	770 / 2005
800 / 1970	870 / 2005
MAX POVOLENÁ TOLERANCE	ŠÍŘKY OTVORU
	-0 +10
MAX POVOLENÁ TOLERANCE	VÝŠKY OTVORU
	-0 +5

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÁ SKELETOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETONOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE ŠACHTY,
- ZDIVO TL. 250 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL BROUŠENÝCH THERM 24 (25) ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- VNITŘNÍ ZDIVO TL. 125 mm Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK BROUŠENÝCH THERM 11,5 ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S ISOLACÍ Z POLYSTYRENOVÝCH DESEK EPS-F TL. 160 mm

POZNÁMKA

SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE BUDOU PŘEDMĚTEM STATICKÉHO NÁVRHU DODAVATELE KONSTRUKCE
KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

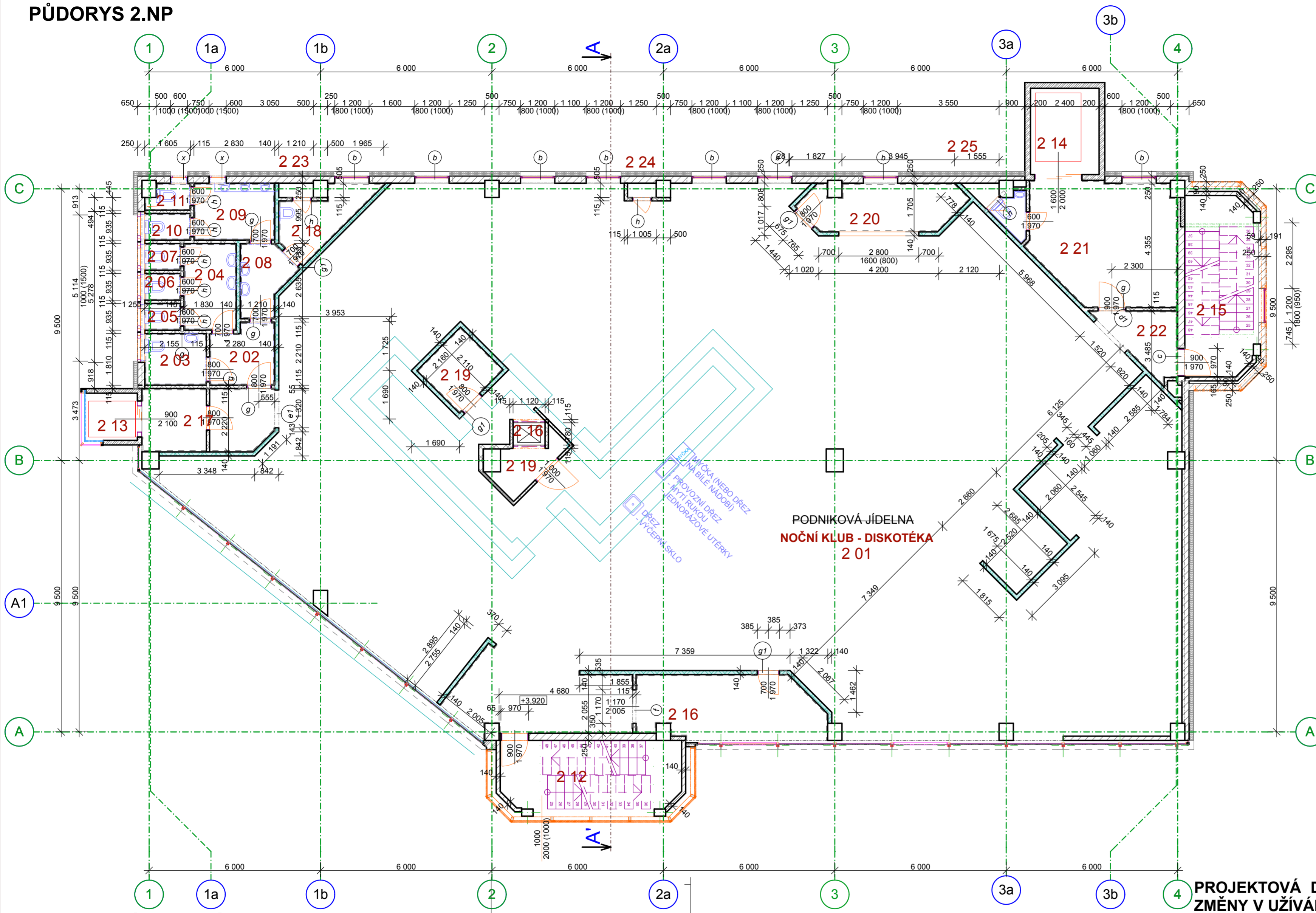
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHOVÁ KRYTINA	POZNÁMKA
1 00	ZÁDVEŘÍ	9,93	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 01	PRODEJNA	328,16	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 02	KANCELÁŘ	17,10	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 03	MANIPULAČNÍ PROST..	32,44	DRÁTKOBETON	
1 04	ŠATNA	10,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 05	UMÝVÁRNA	2,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 05a	WC	1,42	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 06	CHODBA	6,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 07	PŘEDSÍŇKA - ŽENY	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 08	WC - ŽENY	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 09	PŘEDSÍŇKA - MUŽI	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm

1 10	PISOÁRY - MUŽI	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 11	WC ZÁKAZNÍCI	3,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 12	VÝLEVKVA	1,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 13	SCHODIŠTĚ	14,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 14	OSOBNÍ VÝTAH	2,97		
1 15	OSOBONÁKLADNÍ (EV...)	7,25		
1 16	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	16,96		KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 17	ÚKLIDOVÁ KOMORA	8,18	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
1 18	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,94		
1 19	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,50		
1 20	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,40		
1 21	TM PRO ROZDĚLOVAČ...	16,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ZMĚNY V UŽIVÁNÍ STAVBY

VYPRACOVAL, KRESLIL: Ing. LUKÁŠ HRUBÝ	ZODP. PROJEKTANT: Ing. MILOŠ CHARVÁT	Ing. LUKÁŠ HRUBÝ POŠTOVNÍ 1834/20 TŘEBÍČSKÁ 194 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI TEL: 739 311 943
INVESTOR: PARAMONT CZ,s.r.o. TŘEBÍČSKÁ 194 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI	FORMÁT: 4 A4	DATUM: 2014-08
NÁZEV PROJEKTU: ZMĚNA V UŽIVÁNÍ OBCHODNÍHO CENTRA PARAMONT NA OC PANORAMA SO 01 OBCHODNÍ CENTRUM PANORAMA	KRAJ: VYSOČINA	KAT. ÚZEMÍ: VELKÉ MEZÍŘÍČI
	Č. PARCELY: 5783/38, 5789/1, 5789/3, 5791/1	Č.KOPIE: 011 2011-08
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP	MĚŘÍTKO: 1:1, 1:100	Č. VÝKRESU: 1 01

PŮDORYS 2.NP



POZNÁMKA - ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU

OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNÉ DVEŘE		OTVOR	
ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA
600 / 1970	770 / 2005	670 / 2005	
700 / 1970	770 / 2005		
800 / 1970	870 / 2005		

MAX POVOLENÁ TOLERANCE ŠÍŘKY OTVORU -0 +10
 MAX POVOLENÁ TOLERANCE VÝŠKY OTVORU -0 +5

VÝPIS PŘEKLADŮ 2.NP

OZN.	POPIS	DĚLKA [mm]	POČET ks
b	3 x KERAMICKÝ PŘEKLAD NOSNÝ + POLYSTYRÉN TL. 40	1500	8
c	3 x KERAMICKÝ PŘEKLAD NOSNÝ + POLYSTYRÉN TL. 40	1250	1
d1	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 14,5	2000	1
e1	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 14,5	1750	1
f	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1500	1
g	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1250	5
g1	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 14,5	1250	5
h	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1000	8

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÁ SKELETOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE
 - ŽELEZOBETONOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE ŠACHTY,
 - ZDIVO TL. 250 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL BROUŠENÝCH THERM 24 (25) ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
 - VNITŘNÍ ZDIVO TL. 125 mm Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK BROUŠENÝCH THERM 11,5 ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
 - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S IZOLACÍ Z POLYSTYRÉNOVÝCH DESEK EPS-F TL.160 mm
- tl. 150 mm
tl. 175 mm

POZNÁMKA

SVISLÉ NOSNÁ KONSTRUKCE BUDOU PŘEDMĚTEM STATICKÉHO NÁVRHU DODAVATELE KONSTRUKCE
 KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

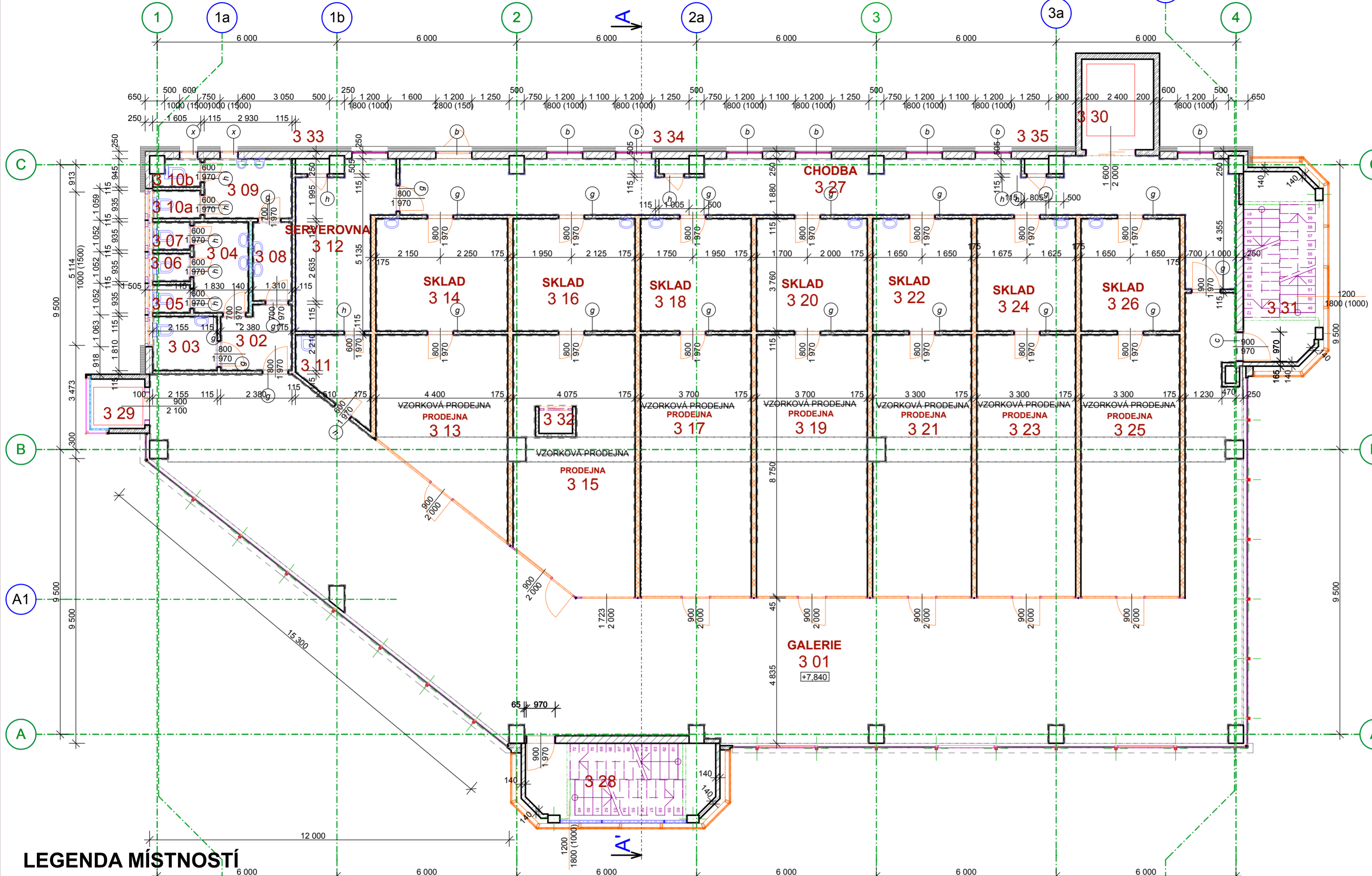
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHOVÁ KRYTINA	POZNÁMKA
2 01	NOČNÍ KLUB - DISKOT...	523,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 02	CHODBA	4,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 03	WC - INV	3,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 04	PŘEDSÍŇKA - ŽENY	5,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 05	WC - ŽENY	1,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 06	WC - ŽENY	1,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 07	WC - ŽENY	1,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 08	PŘEDSÍŇKA - MUŽI	3,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 09	PISOÁRY - MUŽI	5,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 10	WC - MUŽI	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 11	WC - MUŽI	1,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 12	SCHODIŠTĚ	15,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 13	OSOBNÍ VÝTAH	2,97		

2 14	OSOBNÁKLADNÍ (EV...)	7,25		
2 15	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	15,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 16	JÍDELNÍ VÝTAH	0,87		
2 16	ŠATNA	13,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 17	CHODBA	9,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 18	SKLAD	5,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
2 19	SKLAD	7,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 20	SKLAD	8,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 21	SKLAD	22,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 22	CHODBA	4,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
2 23	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,60		
2 24	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,50		
2 25	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,89		

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ZMĚNY V UŽIVÁNÍ STAVBY

VYPRACOVAL, KRESLIL: Ing. LUKÁŠ HRUBÝ	ZODP. PROJEKTANT: Ing. MILOŠ CHARVÁT	Ing. LUKÁŠ HRUBÝ POŠTOVNÍ 1834/20 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI TEL: 739 311 943
INVESTOR: PARAMONT CZ,s.r.o. TŘEBÍČSKÁ 194 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI	FORMÁT: 4 A4 DATUM: 2014-08	
NÁZEV PROJEKTU: ZMĚNA V UŽIVÁNÍ OBCHODNÍHO CENTRA PARAMONT NA OC PANORAMA SO 01 OBCHODNÍ CENTRUM PANORAMA	KRAJ: VYSOČINA KAT. ÚZEMÍ: VELKÉ MEZÍŘÍČI Č. PARCELY: 5783/38, 5789/1, 5789/3, 5791/1	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 2.NP	ARCHIVNÍ Č.: 011 2011-08 MĚŘÍTKO: 1:100, 1:1 Č. VÝKRESU: 1 02	

PŮDORYS 3.NP



POZNÁMKA - ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU

OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ		OTVOR	
DVĚŘE	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA
	600 / 1970	670 / 2005	
	700 / 1970	770 / 2005	
	800 / 1970	870 / 2005	
MAX POVOLENÁ TOLERANCE	ŠÍŘKY OTVORU		-0
MAX POVOLENÁ TOLERANCE	VÝŠKY OTVORU		-0

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	POPIS	DĚLKA [mm]	POČET ks
(b)	3 x KERAMICKÝ PŘEKLAD NOSNÝ + POLYSTYRĚN TL. 40	1500	8
(c)	3 x KERAMICKÝ PŘEKLAD NOSNÝ + POLYSTYRĚN TL. 40	1250	1
(g)	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1250	21
(h)	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1000	10

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÁ SKELETOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETONOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE ŠACHTY,
- ZDIVO TL. 250 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL BROUŠENÝCH THERM 24 (25) ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- VNITŘNÍ ZDIVO TL. 125 mm Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK BROUŠENÝCH THERM 11,5 ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S IZOLACÍ Z POLYSTYRÉNOVÝCH DESEK EPS-F TL.160 mm

POZNÁMKA

SVISLÉ NOSNÁ KONSTRUKCE BUDOU PŘEDMĚTEM STATICKÉHO NÁVRHU DODAVATELE KONSTRUKCE
KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

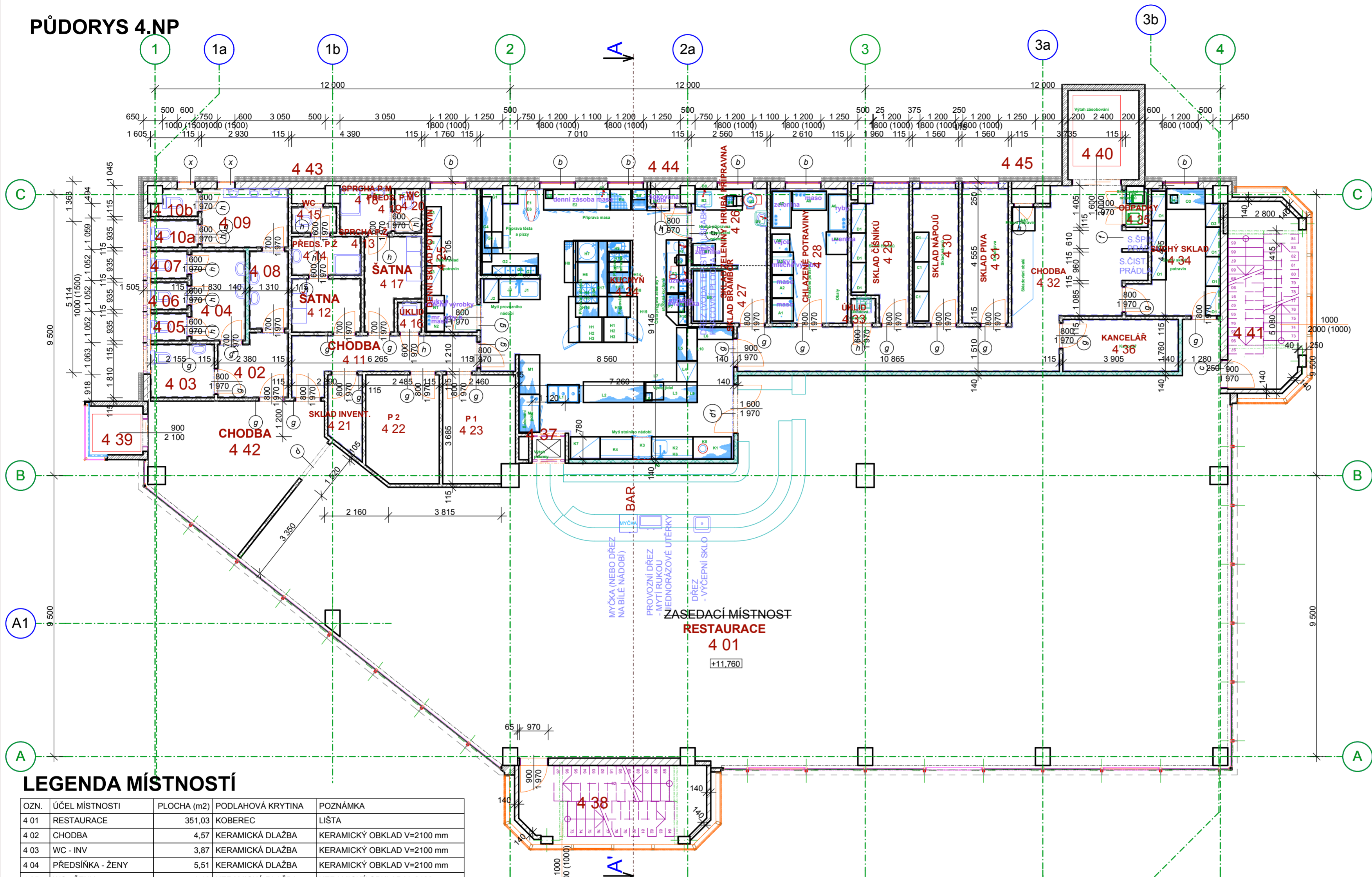
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHOVÁ KRYTINA	POZNÁMKA
3 01	GALERIE	205,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 02	CHODBA	4,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 03	WC - INV	3,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 04	PŘEDSÍŇKA - ŽENY	5,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 05	WC - ŽENY	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 06	WC - ŽENY	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 07	WC - ŽENY	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 08	PŘEDSÍŇKA - MUŽI	3,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 09	PISOÁRY - MUŽI	5,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 10a	WC - MUŽI	1,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 10b	WC - MUŽI	1,32	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 11	ÚKLID	5,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
3 12	SERVEROVNA	15,04	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 13	PRODEJNA	22,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 14	SKLAD	16,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 15	PRODEJNA	32,21	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 16	SKLAD	15,32	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 17	PRODEJNA	32,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm

3 18	SKLAD	13,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 19	PRODEJNA	32,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 20	SKLAD	13,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 21	PRODEJNA	28,54	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 22	SKLAD	12,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 23	PRODEJNA	28,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 24	SKLAD	12,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 25	PRODEJNA	28,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 26	SKLAD	12,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 27	CHODBA	54,42	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 28	SCHODIŠTĚ	14,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 29	OSOBNÍ VÝTAH	2,97		
3 30	OSOBNÁKLADNÍ (EV...)	7,25		
3 31	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	15,07		KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
3 32	JÍDELNÍ VÝTAH	0,87		
3 33	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,62		
3 34	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,51		
3 35	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,41		

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ZMĚNY V UŽÍVÁNÍ STAVBY

VYPRACOVAL, KRESLIL: Ing. LUKÁŠ HRUBÝ	ZODP. PROJEKTANT: Ing. MILOŠ CHARVÁT	Ing. LUKÁŠ HRUBÝ POŠTOVNÍ 1834/20 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI TEL: 739 311 943
INVESTOR: PARAMONT CZ,s.r.o. TŘEBÍČSKÁ 194 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI	FORMÁT: 4 A4	DATUM: 2014-08
NÁZEV PROJEKTU: ZMĚNA V UŽÍVÁNÍ OBCHODNÍHO CENTRA PARAMONT NA OC PANORAMA SO 01 OBCHODNÍ CENTRUM PANORAMA	KRAJ: VYSOČINA	KAT. ÚZEMÍ: VELKÉ MEZÍŘÍČI
	Č. PARCELY: 5783/38, 5789/1, 5789/3, 5791/1	Č.KOPIE: 011 2011-08
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 3.NP	MĚŘÍTKO: 1:100, 1:1	Č. VÝKRESU: 1 03

PŮDORYS 4.NP



POZNÁMKA - ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU

OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ		DVEŘE		OTVOR	
ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA	ŠÍŘKA / VÝŠKA
600 / 1970	600 / 1970	670 / 2005	670 / 2005	670 / 2005	670 / 2005
700 / 1970	700 / 1970	770 / 2005	770 / 2005	770 / 2005	770 / 2005
800 / 1970	800 / 1970	870 / 2005	870 / 2005	870 / 2005	870 / 2005

MAX POVOLENÁ TOLERANCE ŠÍŘKY OTVORU -0 +10
MAX POVOLENÁ TOLERANCE VÝŠKY OTVORU -0 +5

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	POPIS	DĚLKA [mm]	POČET ks
b	3 x KERAMICKÝ PŘEKLAD NOSNÝ + POLYSTYRÉN TL. 40	1500	6
c	3 x KERAMICKÝ PŘEKLAD NOSNÝ + POLYSTYRÉN TL. 40	1250	1
x	3 x KERAMICKÝ PŘEKLAD NOSNÝ + POLYSTYRÉN TL. 40	1000	2
d	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	2000	1
d1	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 14,5	2000	1
f	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1500	1
g	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1250	23
h	KERAMICKÝ PŘEKLAD PLOCHÝ 11,5	1000	14

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÁ SKELETOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETONOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE ŠACHTY,
- ZDIVO TL. 250 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL BROUŠENÝCH THERM 24 (25) ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- VNITŘNÍ ZDIVO TL. 125 mm Z KERAMICKÝCH PRÍČKOVEK BROUŠENÝCH THERM 11,5 ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S IZOLACÍ Z POLYSTYRÉNOVÝCH DESEK EPS-F TL.160 mm

POZNÁMKA

SVISLÉ NOSNÁ KONSTRUKCE BUDOU PŘEDMĚTEM STATICKÉHO NÁVRHU DODAVATELE KONSTRUKCE
KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

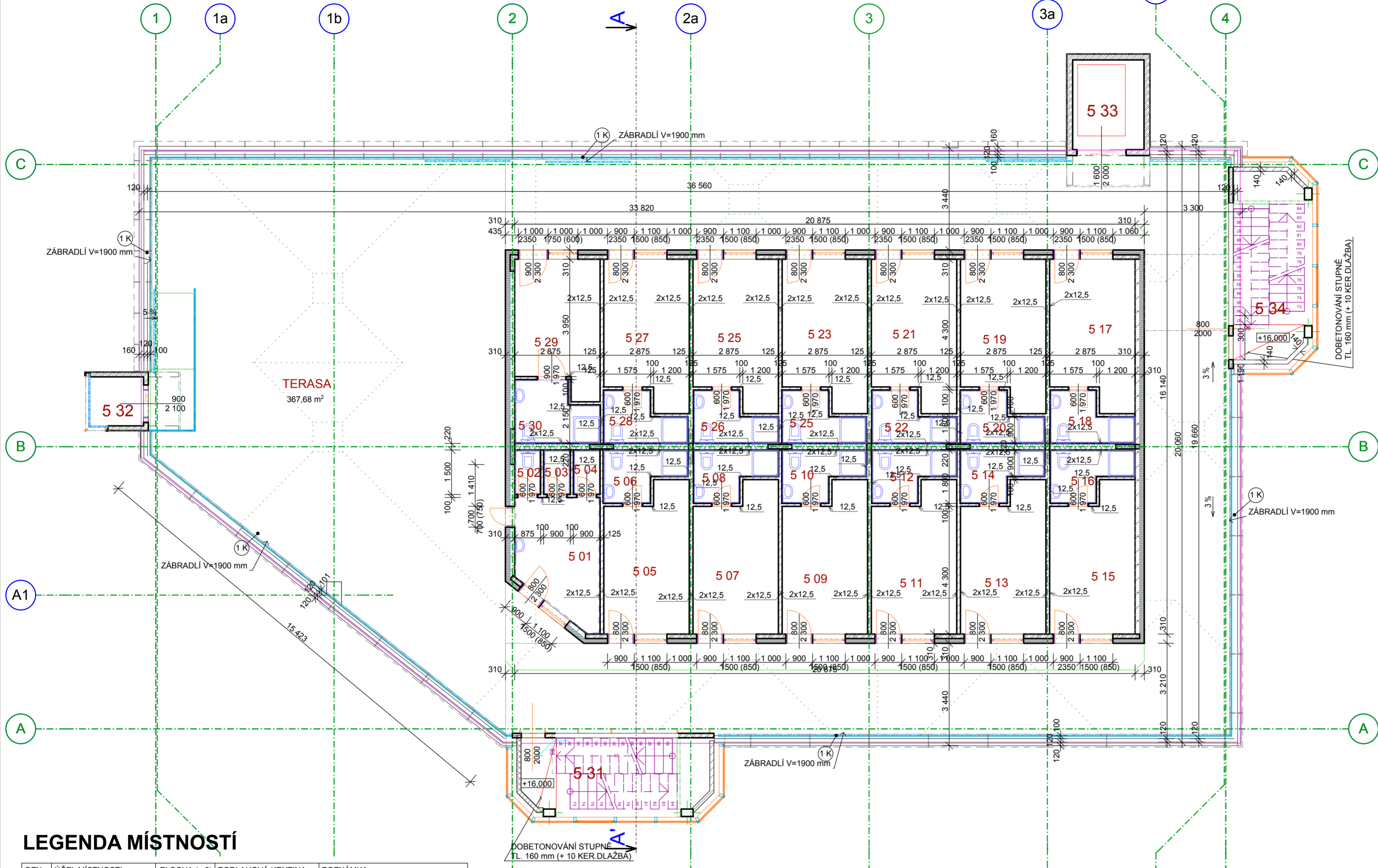
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHOVÁ KRYTINA	POZNÁMKA
4 01	RESTAURACE	351,03	KOBEREC	LIŠTA
4 02	CHODBA	4,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 03	WC - INV	3,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 04	PŘEDSÍŇKA - ŽENY	5,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 05	WC - ŽENY	1,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 06	WC - ŽENY	1,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 07	WC - ŽENY	1,16	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 08	PŘEDSÍŇKA - MUŽI	3,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 09	PISOÁRY - MUŽI	5,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 10a	WC - MUŽI	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 10b	WC - MUŽI	1,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
4 11	CHODBA	8,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 12	ŠATNA	4,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 13	SPRCHA P.Ž	1,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 14	PŘEDS. P.Ž	1,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 15	WC	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 16	ÚKLID	0,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 17	ŠATNA	5,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 18	SPRCHA P.M	1,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 19	PŘEDS. P.M	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 20	WC	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 21	SKLAD INVENT.	3,07	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 22	P 2	8,84	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 23	P 1	8,68	LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 24	KUCHYŇ	64,13	KER. DL. TAURUS 40X40	KER. OBKLAD V=2100 mm TAURUS...

4 25	DENNÍ SKLAD POTRAVIN	8,49	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 26	SKLAD ZELENINY, HRU...	6,60	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 27	SKLAD BRAMBOR	4,81	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 28	CHLAZENÉ POTRAVINY	11,83	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 29	SKLAD ČÍŠNÍKŮ	7,61	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 30	SKLAD NÁPOJŮ	7,05	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 31	SKLAD PIVA	7,05	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 32	CHODBA	33,73	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 33	ÚKLID	0,68	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 34	SUCHÝ SKLAD	10,81	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 35	ODPADKY	1,04	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 36	KANCELÁŘ	6,82	KER. DL. TAURUS 40X40	KERAMICKÝ SOKLÍK V=100 mm
4 37	JÍDELNÍ VÝTAH	0,87		
4 38	SCHODIŠTĚ	15,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	
4 39	OSOBNÍ VÝTAH	2,97		
4 40	OSOBNÁKLADNÍ (EV...)	7,25		
4 41	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	15,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	
4 42	CHODBA	20,19	KOBEREC	LIŠTA
4 43	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,62		
4 44	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,50		
4 45	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,40		

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ZMĚNY V UŽIVÁNÍ STAVBY

VYPRACOVAL, KRESLIL: Ing. LUKÁŠ HRUBÝ	ZODP. PROJEKTANT: Ing. MILOŠ CHARVÁT	Ing. LUKÁŠ HRUBÝ POŠTOVNÍ 1834/20 TŘEBÍČSKÁ 194 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI TEL: 739 311 943
INVESTOR: PARAMONT CZ,s.r.o. TŘEBÍČSKÁ 194 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI	FORMÁT: 4 A4 DATUM: 2014-08	
NÁZEV PROJEKTU: ZMĚNA V UŽIVÁNÍ OBCHODNÍHO CENTRA PARAMONT NA OC PANORAMA SO 01 OBCHODNÍ CENTRUM PANORAMA	KRAJ: VYSOČINA KAT. ÚZEMÍ: VELKÉ MEZÍŘÍČI Č. PARCELY: 5783/38, 5789/1, 5789/3, 5791/1	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 4.NP	ARCHIVNÍ Č.: 011 2011-08 MĚŘÍTKO: 1:100, 1:1 Č. VÝKRESU: 1 04	

PŮDORYS 5.NP



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÁ SKELETOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETONOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE ŠACHTY,
- ZDIVO TL. 250 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL BROUŠENÝCH THERM 24 (25) ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- VNITŘNÍ ZDIVO TL. 125 mm Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK BROUŠENÝCH THERM 11,5 ZDĚNÝCH NA PU PĚNU
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S IZOLACÍ Z POLYSTYRENOVÝCH DESEK EPS-F TL.160 mm

POZNÁMKA

SVISLÉ NOSNÁ KONSTRUKCE BUDOU PŘEDMĚTEM STATICKÉHO NÁVRHU DODAVATELE KONSTRUKCE
KÓTOVANO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHOVÁ KRYTINA	POZNÁMKA
5 01	TECHNICKÁ MÍSTNOSTÍ	10,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 02	ÚKLID	1,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 03	SKLAD ŠPINAVÉ PRÁD..	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 04	SKLAD ČISTÉ PRÁDLO	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 05	POKOJ	13,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 06	HYG.ZAŘ.	4,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 07	POKOJ	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 08	HYG.ZAŘ.	4,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 09	POKOJ	13,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 10	HYG.ZAŘ.	4,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 11	POKOJ	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 12	HYG.ZAŘ.	4,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 13	POKOJ	13,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 14	HYG.ZAŘ.	4,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 15	POKOJ	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 16	HYG.ZAŘ.	4,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 17	POKOJ	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 18	HYG.ZAŘ.	4,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm

5 19	POKOJ	13,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 20	HYG.ZAŘ.	4,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 21	POKOJ	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 22	HYG.ZAŘ.	4,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 23	POKOJ	13,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 25	HYG.ZAŘ.	4,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 25	POKOJ	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 26	HYG.ZAŘ.	4,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 27	POKOJ	13,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 28	HYG.ZAŘ.	4,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 29	POKOJ ZTP	12,19	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 30	HYG.ZAŘ.	5,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 mm
5 31	SCHODIŠTĚ	15,07	KERAMICKÁ DLAŽBA	
5 32	OSOBNÍ VÝTAH	2,97		
5 33	OSOBONÁKLADNÍ (EV...)	7,25		
5 34	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	15,07		

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ZMĚNY V UŽÍVÁNÍ STAVBY

VYPRACOVAL, KRESLIL: Ing. LUKÁŠ HRUBÝ	ZODP. PROJEKTANT: Ing. MILOŠ CHARVÁT	Ing. LUKÁŠ HRUBÝ POŠTOVNÍ 1834/20 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI TEL: 739 311 943
INVESTOR: PARAMONT CZ,s.r.o. TŘEBÍČSKÁ 194 594 01 VELKÉ MEZÍŘÍČI	FORMÁT: 4 A4	DATUM: 2014-08
NÁZEV PROJEKTU: ZMĚNA V UŽÍVÁNÍ OBCHODNÍHO CENTRA PARAMONT NA OC PANORAMA SO 01 OBCHODNÍ CENTRUM PANORAMA	KRAJ: VYSOČINA	KAT. ÚZEMÍ: VELKÉ MEZÍŘÍČI
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 5.NP	Č. PARCELY: 5783/38, 5789/1, 5789/3, 5791/1	Č.KOPIE: 011 2011-08
	ARCHIVNÍ Č.:	MĚŘÍTKO: 1:100, 1:1
		Č. VÝKRESU: 1 05