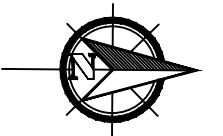
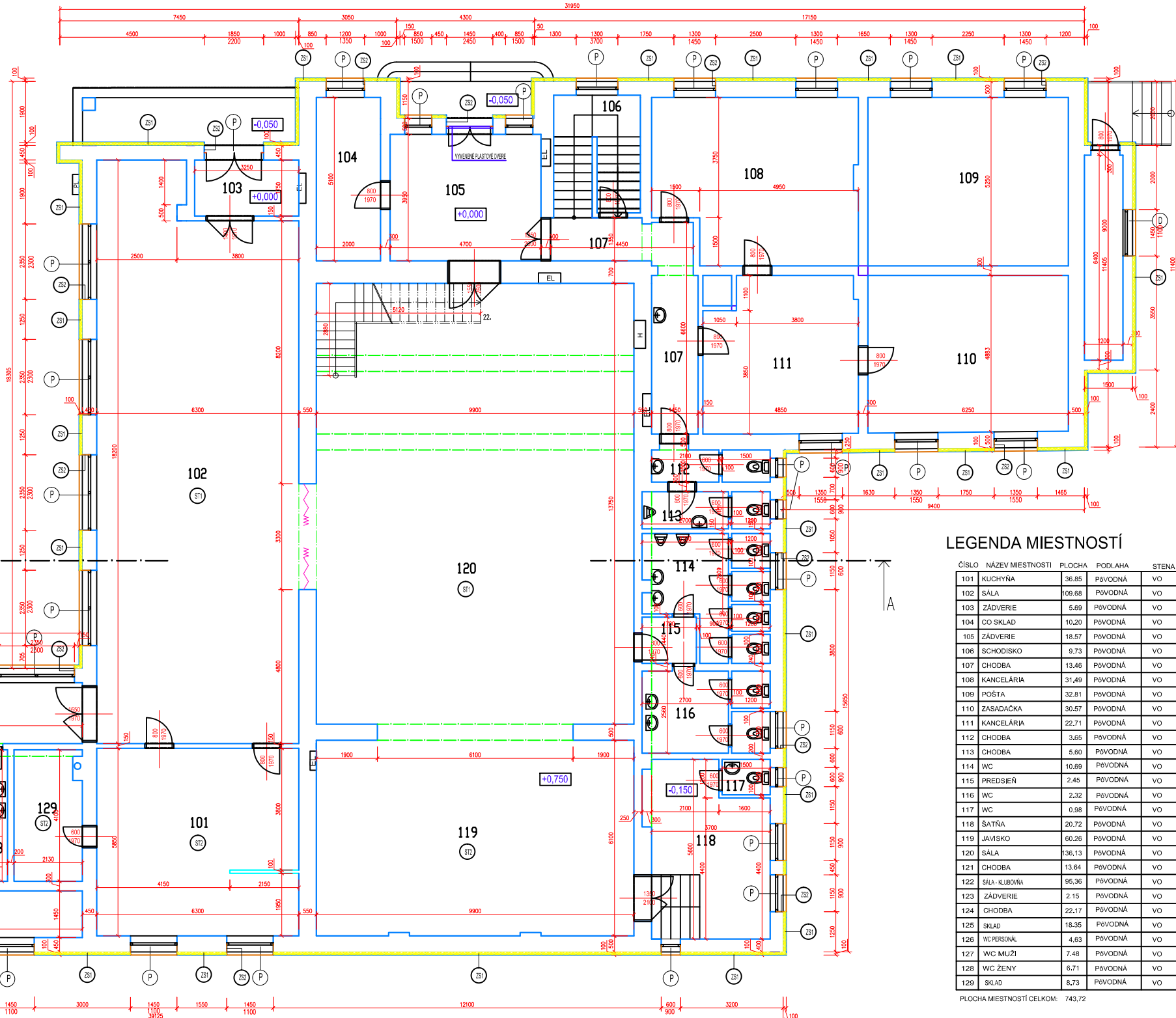
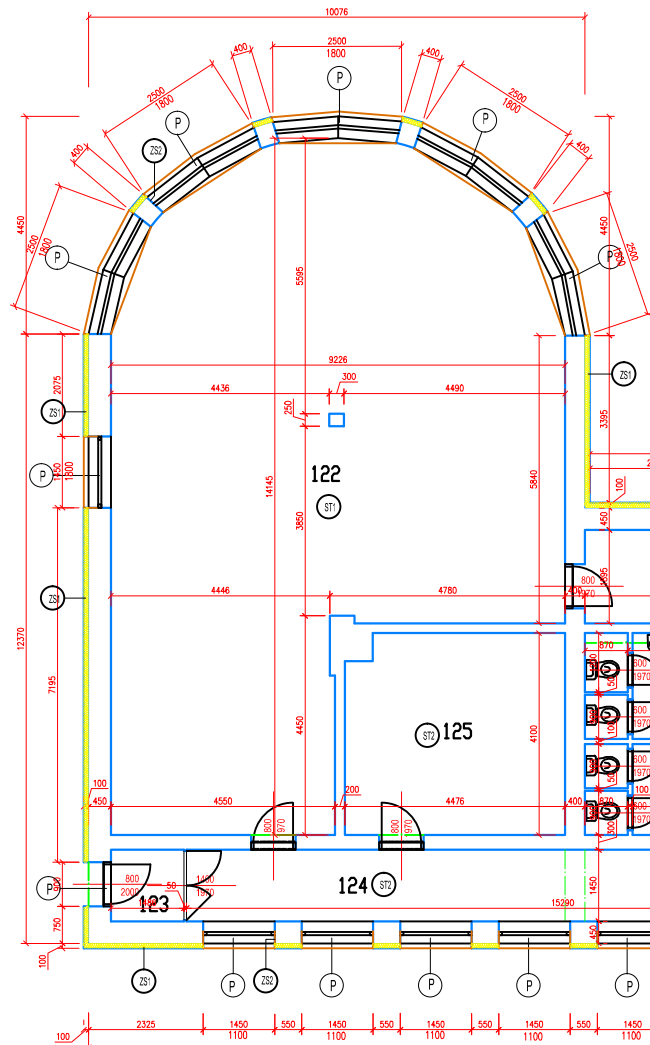


ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ :

- 25 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 26 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 27 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 28 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 29 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 30 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 31 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 32 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 33 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 34 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 35 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 36 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 37 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 38 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 39 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 40 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 41 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 42 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 43 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 44 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 45 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 46 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 47 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 48 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 49 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 50 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 51 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 52 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 53 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 54 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 55 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 56 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 57 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 58 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 59 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 60 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 61 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 62 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 63 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 64 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 65 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 66 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 67 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 68 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 69 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 70 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 71 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 72 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 73 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 74 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 75 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 76 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 77 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 78 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 79 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 80 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 81 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 82 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 83 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 84 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 85 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 86 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 87 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 88 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 89 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 90 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 91 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 92 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 93 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 94 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 95 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 96 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 97 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 98 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 99 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
 - 100 - SVOBODNÉ KONTAKTÉ
- ZS - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS1 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS2 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS3 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS4 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS5 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS6 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS7 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS8 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS9 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS10 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS11 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS12 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS13 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS14 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS15 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS16 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS17 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS18 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS19 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS20 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS21 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS22 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS23 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS24 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS25 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS26 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS27 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS28 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS29 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS30 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS31 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS32 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS33 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS34 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS35 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS36 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS37 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS38 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS39 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS40 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS41 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS42 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS43 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS44 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS45 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS46 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS47 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS48 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS49 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS50 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS51 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS52 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS53 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS54 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS55 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS56 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS57 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS58 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS59 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS60 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS61 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS62 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS63 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS64 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS65 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS66 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS67 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS68 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS69 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS70 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS71 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS72 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS73 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS74 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS75 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS76 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS77 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS78 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS79 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS80 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS81 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS82 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS83 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS84 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS85 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS86 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS87 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS88 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS89 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS90 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS91 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS92 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS93 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS94 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS95 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS96 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS97 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS98 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS99 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
 - ZS100 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM KONTAKTNÝ
- ST1 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST2 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST3 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST4 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST5 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST6 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST7 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST8 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST9 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST10 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST11 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST12 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST13 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST14 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST15 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST16 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST17 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST18 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST19 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST20 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST21 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST22 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST23 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST24 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST25 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST26 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST27 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST28 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST29 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST30 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST31 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST32 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST33 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST34 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST35 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST36 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST37 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST38 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST39 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST40 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST41 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST42 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST43 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST44 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST45 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST46 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST47 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST48 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST49 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST50 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST51 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST52 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST53 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST54 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST55 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST56 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST57 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST58 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST59 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST60 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST61 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST62 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST63 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST64 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST65 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST66 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST67 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST68 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST69 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST70 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST71 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST72 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST73 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST74 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST75 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST76 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST77 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST78 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST79 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST80 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST81 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST82 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST83 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST84 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST85 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST86 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST87 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST88 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST89 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST90 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST91 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST92 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST93 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST94 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST95 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST96 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST97 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST98 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST99 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU
 - ST100 - PŮVODNÁ KONSTRUKCIA STROPU



LEGENDA MIESTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STENA	LIŠTA	STROP	POZNÁMKA
101	KUCHYŇA	36,85	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	KEO
102	SÁLA	109,68	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	DRO
103	ZÁDVERIE	5,89	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	DRO
104	CO SKLAD	10,20	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
105	ZÁDVERIE	18,57	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
106	SCHODISKO	9,73	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
107	CHODBA	13,46	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
108	KANCELÁRIA	31,49	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
109	POŠTA	32,81	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
110	ZASADAČKA	30,57	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
111	KANCELÁRIA	22,71	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
112	CHODBA	3,65	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	
113	CHODBA	5,80	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	
114	WC	10,89	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	KEO
115	PREDSEŇ	2,45	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	KEO
116	WC	2,32	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	KEO
117	WC	0,98	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	VO	KEO
118	SÁŤNÁ	20,72	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	VO	
119	JAVISKO	60,26	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	SADROKARTÓN	DRO
120	SÁLA	136,13	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	KAZET,STROP	DRO
121	CHODBA	13,64	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	KAZET,STROP	
122	SÁLA - KLUBOVŇA	95,36	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	KAZET,STROP	DRO
123	ZÁDVERIE	2,15	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	SADROKARTÓN	KEO
124	CHODBA	22,17	PŮVODNÁ	VO	PŮVODNÁ	SADROKARTÓN	KEO
125	SKLAD	18,35	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	SADROKARTÓN	KEO
126	WC PERSONÁL	4,63	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	SADROKARTÓN	KEO
127	WC MUŽI	7,48	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	SADROKARTÓN	KEO
128	WC ŽENY	6,71	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	SADROKARTÓN	KEO
129	SKLAD	8,73	PŮVODNÁ	VO	KERAMICKÁ	SADROKARTÓN	KEO

PLOCHA MIESTNOSTÍ CELKOM: 743,72

Poznámka:
 - rozhodujúce rozmery a vzdialenosti všetkých stavebných prvkov je nutné dmerat' na stavbe
 - zameranie bolo realizované digitálnym zameriavačom
 - pred vypracovaním navrhovaného riešenia nebola spracovaná sonda do jestvujúcej skladby podláh a základových konštrukcií
 - ostatné konštrukčné detaily sú predpokladané
 - zhotoviteľ je v prípade zistených chýb v projektovej dokumentácii neodkladne informovať projektanta
 - výkresová dokumentácia podlieha v plnej miere autorskému zákonu, zmeny sú možné len so súhlasom autora
 - projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu

POZNÁMKA
 - PRED REALIZÁCIOU STAVEBNÝCH OTVOROV JE VHDNÉ PREKONZULTOVAŤ A PRÍPADNE UPRAVIŤ STAVEBNÉ OTVORY PODĽA TECHNICKÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA OKIEN
 KD1 - KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300/60 KOMUNIKÁCIA
 KD2 - KERAMICKÁ DLAŽBA 200/200/6 SKLADY
 KD3 - KERAMICKÁ DLAŽBA 150/150/6 SOCIÁLNE ZARIADENIA, KUCHYŇA
 VO - VÁPENNÉ OMIETKA
 KEO - KERAMICKÝ OKSLAD
 DRO - DREVENÝ OKLAD

- LEGENDA HM6T
- EXISTUJÚCE KERAMICKÉ MURIVO NA MVC hr.500, 450, 150,100mm
 - PLASTOVÉ OKNÁ
 - TEPELNÝ ISOLANT EPS-F HR. 100 mm

stavba :	REKONŠTRUKCIA - ZATEPLENIE A STAVEBNÉ ÚPRAVY KULTÚRNEHO DOMU V OBCI MATIAŠOVCE		
investor :	Obec Matiašovce	zodp. projektant :	ING. Štefan VILGA
vypracoval :	ING. Štefan VILGA	dátum :	11 / 2017
stupeň :	PROJEKT PRE STAV. POVOLENIE	č.výkresu :	7
výkres :	Pôdorys 1.np - nový stav	mierka :	1 : 100