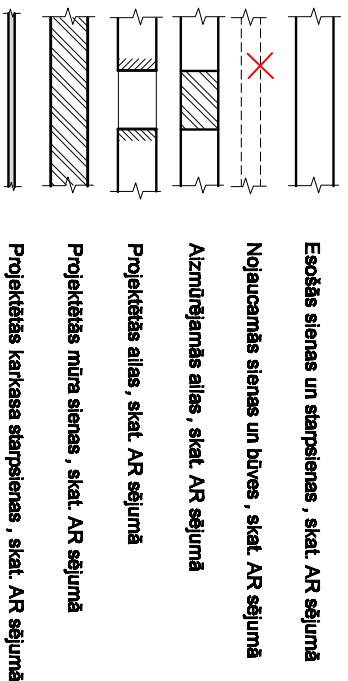


TELPŲ EKSPLIKACIJA		
Nr.	TELPAS NUBRAUKIMAS	PLATBA
● ESOČIAS TĖLPAS		
1.13	GATIMIS	30.0
1.14	KABINETŲ	21.5
1.15	KABINETŲ	8.1
1.16	PALŲTĖLA	2.3
1.19	WC	2.9
1.20	PALŲTĖLA	3.5
1.22	KABINETŲ	8.6
2.26	KĖPYŲ TĖLA	13.7
2.36	KABINETŲ	17.8
2.37	KĖPYŲ TĖLA	16.8
2.38	GATIMIS	38.0
2.39	KABINETŲ	13.9
2.40	KABINETŲ	14.7
2.44	KABINETŲ	12.5
2.45	KABINETŲ	11.6
● PROJEKTIŲS TĖLPAS		
1.1.04	VESTIBŲS	39.5


NOSACŤIE APZÍMĚJUMI:



- Enočas galviena spēka sadalīne
- Enočas ātrīgas pāpīstamījuma sadalīne
- Enočas ātrīgas pāpīstamījuma sadalīne
- Projekcijas galviena spēka sadalīne
- Projekcijas vadības bloks (komplekts ar iekārtām)
- Projekcijas 1.-fāzes kontrolīgizstrā 1.-veiduga (i.p. hermētiķis)
- Projekcijas 1.-fāzes ierīstīgizstrā 2.-veiduga (i.p. hermētiķis)
- Projekcijas sistēma ar 2000

PIEZIMES.

1. Grupu tiku veido ar M4M marķas kabeļiem zem apmērkuma, kabeļu karnēti un atzīdējot tiešām.
2. Kabeļu trasēs plānā pārkārtas noesitī, pārkārt mērtāzās kablā.
3. Konektāzijas mērtā 0,3m augstāi no grīdas līmeņa.
4. Elektrokārtu mērtāzāni un zem lēnāni tīk izmērtos dārkā un atēvi tīgs mērtāzāni.
5. Apkārtu atēmi atē. EI - 02 lēpā.
6. Elektrokārtu spēcīkāzāni atē. EI, IS - lēpā.

REĢ.	DATUMS	PĒRISMA	PROJEKTIĀLA
<p>Šis zīmējums ir autortiesību aizsargātais dokumentu "Arhtis" īpašums. Autortiesības ir aizsargātas, un šis zīmējums tiek izstrādāts un izstrādājams, lai to neradītu kopiju, reproducētu, atdarinātu vai izpaustu neapmierināt personālu pabalstus vai citādi, kas radītu pabalstus.</p>			<p>This drawing is the property of architectural-engineering company "Arhtis". Copyright is reserved and this drawing is issued on the condition that it is not copied, reproduced, imitated or distributed to any unauthorized person, either wholly or in part, without our consent.</p>
<div><div><p>Arhtis</p></div><div><p>ARHITEKTURINŽINIERU KOMPĀNIJA "ARHTIS" BŪVINGENĒRANTA REĢISTRĀCIJAS NR. ST-14-R</p></div></div> <div><p>Raiņa 208, LV - 6401, Daugavpils, Latvija Tālrunis: (+371) 664 20346, (+371) 664 27374 E-pasts: arhtis@arhtis.lv www.arhtis.lv</p></div>			
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011
PROJEKTA NR.: ARH-06-12			AUTOCAD 2011