



3. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA			PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI	
Nr.	NOSAUKUMS	TELPAS PLATĪBA (m2)	Apzīmējums plānā	Skaidrojums
3.1	Dambretes apmācības telpa	49,1		Esoša mūra āršiena akmens vates siltinājums
3.2	Šaha apmācības telpa	32,0		Esoša mūra starpsiena
3.3	Muzejs	32,2		Demontējama siena
3.4	Virtuve	8,0		Demontējamas flīzes
3.5.1	WC inv./skol./sportistu	8,9		Aizmūrējama aila
3.5.2	WC inv./skol./sportistu	9,0		Projektēta gipskartona siena
3.6	Apkopēja inventāra telpa	4,3		Projektēts betona klons, flīžu klājs
2.7.1	WC	1,8		Demontējama grīda;
2.7.2	WC	1,9		Projektēts betona klons, flīžu klājs
3.8	Kopmītnes istaba	33,3		Demontējams grīdas virsējais klājs;
3.9	Kopmītnes istaba	32,5		Esoši dēļi, slīpēti, krāsoti
3.10	Kopmītnes istaba	31,3		Esoši dēļi, slīpēti, krāsoti (bez apzīmējuma)
3.11	Kopmītnes istaba invalīdiem	16,7		Demontējami esošie iekārtie griesti. Projektēti gipskartona griesti. Gipskartona griestu attālums no pārseguma apakšas - max 80mm.
3.12	Kopmītnes istaba invalīdiem	16,2		Špaktelēti, krāsoti esošie griesti
3.13	Kopmītnes istaba	32,3		Projektēti gipskartona griesti. Gipskartona griestu attālums no pārseguma apakšas - max 80mm.
3.14	Kopmītnes istaba	33,2		Projektēti gipskartona griesti. Gipskartona griestu attālums no pārseguma apakšas - max 80mm.
3.15	Kopmītnes istaba	33,5		(bez apzīmējuma)
3.16	Kāpnes			Projektēti gipskartona griesti. Gipskartona griestu attālums no pārseguma apakšas - 300mm.
3.17	Ventikamera	23,0		Projektēti gipskartona griesti. Gipskartona griestu attālums no pārseguma apakšas - max 80mm.
3.18	Dežuranta, tehniskā telpa, ugunsdzēsības signaliz. telpa	24,3		(bez apzīmējuma)
3.19	Kāpnes			
3.20	Telpa	33,0		
3.21	Pulciņu telpa	32,1		
3.22	Atpūtas istaba	32,8		
3.23	Palīgtelpa/Noliktava	16,2		
3.24	Gaitenis	97,5		
3.25	Priekštelpa	9,3		
3.26	Priekštelpa	8,4		
KOPĀ		652,8		

PIEZĪMES:
1. VISUS IZMĒRUS PRECIZĒT UZ VIETAS.
2. MĒRIŅI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES- METROS.
3. PAR NOSACĪTO AUGSTUMA ATZĪMI 60.000 PIENĒMĒTA 1. STĀVA TĪRĀS GRĪDAS ATZĪME.
4. PLĀNI GRIEZTĪ +1.60M AUGSTUMĀ NO TĪRĀS GRĪDAS LĪMEŅA.
5. ESĒŠO SIENU BIEZUMU NOTEIKTI PROJEKTA TEHNISKĀS APSEKOŠANAS ATZINUMĀ.
6. KONSTRUKCIJU TIPIUS SKATĪTĒ LAPĀS AR-DT-01 LĪDZ AR-DT-03.
7. DURVJU SPECIFIKĀCIJU UN STIKLOTO, BĪDĀMO, DUSŪ SIENU SPECIFIKĀCIJU SKATĪTĒ LAPĀS NR. AR-SP-01 LĪDZ AR-SP-10.
8. MARGU SPECIFIKĀCIJU SKATĪTĒ LAPĀ AR-SP-11.
9. VISAS IZMĒRĀJAS VAI ATKĀPES NO PROJEKTA SASKAŅOTĀR AR ARHITEKTU.

MALTAS 2. VIDUSSKOLAS ĒKAS KORPUSA VIENKĀRSOTĀ REKONSTRUKCIJA. MALTAS 1. VIDUSSKOLAS UN 2. VIDUSSKOLAS KOPEJĀS INFRASTRUKTŪRAS REKONSTRUKCIJA. JAUNBŪVE.

Sporta ielā 5, Skolas ielā 5, Maltā, Maltas pagastā, Rēzeknes novads.

SIA SAALS, Hengstlāņu ielā 34-21, Rīga, LV-1013, Latvija
Tālr.: +37126397053, Epasts: info@saals.lv

pasūtītāja, arhīva Nr., 2013 02

SAALS

pasūtītājs

RĒZEKNES NOVADA PAŠVALDĪBA

PGA	RASA KALNIŅA
arhitekts	MĀRIS KRŪMIŅŠ
arh.palīgs	AUSMA ĶIBILDE

rasājums	3.STĀVA MĒBEĻU UN GRIESTU PLĀNS ĒKA Nr. 2	AR	lapas
Kad. nr.	78700030590,78700030589		mērogs
lapa	AR-PL-14		stadija TP
falls	analogi lapas nosaukumam		23.08.2013.