

RASĒJUMU SARAKSTS

Nr.	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
01.	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI.	
02.	APRĪKOJUMA IZVIETOJUMS TEHNISKAJĀ TELPĀ	
03.	APRĪKOJUMA IZVIETOJMS GRIEZUMS 1 - 1, REZERVUĀRU GABARĪTI	
04.	INŽENIERPIEVADU IZVIETOJUMS BASEINA TEHNISKAJĀ TELPĀ	
05.	INŽENIERPIEVADU PASKAIDROJUMI	
06.	PELDBASEINA PĀRPLŪDES KANĀLA REKONSTRUKCIJA	
07.	IZKAĻAMĀS DETAĻAS PELDBASEINĀ	
08.	PELDBASEINĀ KARKASĀ MONTĒJAMĀS DETAĻAS	
09.	PELDBASEINĀ MONTĒJAMO DETAĻU MEZGLI	
10.	IZKAĻAMĀS DETAĻAS BĒRNU BASEINĀ	
11.	BĒRNU BASEINĀ MONTĒJAMĀS DETAĻAS	
12.	PELDBASEINU CAURUĻU APSAITE	
13.	PELDBASEINA ŪDENS CIRKULĀCIJAS PRINCIPIĀLĀ SHĒMA	
14.	BĒRNU BASEINA ŪDENS CIRKULĀCIJAS PRINCIPIĀLĀ SHĒMA	

PIEZĪMES

- 1 Visi izmēri doti milimetros no baseina betona karkasa
- 2 Uz visiem aukstā ūdens cauruļvadiem paredzēt ventīļus
Skatīt U.K projektā
- 3 Baseina barojošais elektrokabelis jānodrošina ar strāvas
noplūdes automātu (0.03A) ēkas kopējā elektrosadales
skapī. Skatī elektroapgādes projektā
- 4 Baseina siltummaiņa pieslēgumu pie apkures katla
veic apkures speciālisti. Apkures sūkņus un to atbilstību
siltummaiņiem skatīt apkures projektā
- 5 Baseina aprīkojuma tehniskās telpas grīdas nodrošināt ar putekļus
neizdalošām virsmām (krāsota betona vai flīzetas)
- 6 Maksimālais pieļaujamais gaisa mitrums tehniskajā telpā 60%,
temperatūra +25 °C
- 7 Baseina iekšējais apdares materiāls - FLĪZES
- 8 Trapus ap baseinu ūdens novadīšanai skatīt U.K. projektā
- 9 Baseina sienu biezums, ailes, armatūras un ar rekonstrukciju saistītos risinājumus
skatīt būvkonstrukciju projektā
- 10 Peldbaseina karkasa būvkonstrukcijas nav projekta ietvaros

TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

POZĪCIJA	VIRSMAS LAUKUMS m2	BASEINA TILPUMS m3	REZERVUĀRA TILPUMS m3	DZIĻUMS m	FILTRĀCIJAS ĀTRUMS m3/h/m2	PILNĪGAS ŪDENS RECIRKULĀCIJAS LAIKS h	ŪDENS TEMPERATŪRA °C	FILTRA DIAMETRS mm
PELDBASEINS 10 X 25	250	500	18	1,9 - 2,1	30	4,0	26	3 x 1400
PELDBASEINS 5 X 10	50	65	15	0,6 - 1,1	30	1,0	31	2 x 1200

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

BASEINA TEHNOLOGIJAS DAĻAS VADĪTĀJS:

(datums)



(paraksts)

Objekts:

Atbildīgais projektētājs:	
---------------------------	--

Peldbaseinu ūdens cirkulācijas un filtrācijas aprīkojuma nomaiņa
Daugavpils Valsts ģimnāzijas ēkā Cietokšņa ielā 33, Daugavpilī

Lusis V Ernestīnes iela 24-4, Rīga LV-1046, Reģ. Nr. LV 40003673904
Tālr.: +371 7201880; 7201882, Fakss: +371 7201881, lusisv@lusisv.lv

Amats	V., Uzvārds	Paraksts	Datums	Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome reģ. Nr.90000077325 K.Valdemāra iela 1, Daugavpils	Stadija	Lapa	Lapas
					TP	TP 1	TP 14
BPV	T.Millersone			Rasējums: Vispārīgie rādītāji	 LATINWEST 12-76 Ūdens, LV-1007, Rīga, Latvija		
Dajas vad.	J.Bebrišs						
zstrād.	K. Baltiņš						
			06.06.2017				

Vispārīgie rādītāji

**LATINWEST**

12-76 Ūdens, LV-1007, Rīga, Latvija