



CEĻU UN LAUKUMU SEGUMU, MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Nosaukums, apzīmējums ģenplānā	Segums			Mērvien.	Daudzums
	Šķēsgriezuma shēma	Sastāvs	biezums mm		
Sintētiskais futbola laukuma segums		Sintētiskais sporta segums: IAAF sertificēts, maksīgais zālājs ar pildījumu: augšējais pildījuma slānis - gumijas granulas apakšējais pildījuma slānis - kvarca smiltis	60	m <sup>2</sup>	3230.0
		Filterjošs slānis: salizturīgas šķembas, frakcija 0 ... 8 mm, smalknes saturs: Ø < 0.02 mm - max. 5%, Ø < 0.063 mm - max. 8%	60		
		Grants drenējošs slānis, frakcija 32...40, ūdens absorbcija > -0.2, smalknes saturs: Ø < 0.02 mm - max. 5%, Ø < 0.063 mm - max. 8%	200 - 305		
Sintētiskais sporta laukuma skrejceļu segums		Sintētiskais sporta laukuma segums, ūdensnecaurlaidīgs, IAAF sertificēts	60	m <sup>2</sup>	2867.0
		Smalkgraudains asfaltbetons	min. 150		
Sintētiskais sporta treniņu laukuma segums		Sintētiskais sporta laukuma segums, ūdenscaurlaidīgs, IAAF sertificēts	60	m <sup>2</sup>	798.6
		Asfaltbetons, smalkgraudains, ūdenscaurlaidīgs	min. 150		
Lodes grūšanas sektora segums		Bārtais sporta segums (tenisīts vai analogs)	50	m <sup>2</sup>	730.0
		Šķembas frakcija 3...19 mm	30		
		Šķembas frakcija 19 un 75 mm	210		
Tāllēkšanas bedres segums		Skalota upes smiltis frakcija 0...2 mm, bez organiskiem piejaukumiem smalknes saturs līdz 0.20 mm - max 5% svāra	200...300	m <sup>2</sup>	24.8
		Starpslānis, smalka grants	30		
		Rupja grants	60		
Betona bruģakmens segums		Šķembas, frakcija 25...45 mm	min. 150	m <sup>2</sup>	901.3
		Bietēta pamatne			
Asfalta segums		Betona bruģakmens	80	m <sup>2</sup>	414.0
		Izsija, frakcija 2...5 mm	50		
		Dolomīta šķembas (frakc. 5 ... 60mm)	100		
		Bietēta pamatne			
		Smalkgraudains asfaltbetons	50	m <sup>2</sup>	414.0
		Rupigraudains asfaltbetons	60		
		Dolomīta šķembas, frakcija 5...60mm	250		
		Smišu drenējošais slānis	300		
		Bietēta grunts			
		Betona ūdens tekne UT3, 1000*300*120(h) SIA "Siguldas bloks"		tek. m	360.0
		Ceļu apmale CA 100.30.15, 1000 x 300 x 150 mm SIA "Siguldas bloks"		tek. m	86.0
		Ietvju apmale BR 100.20.8, 1000 x 200 x 80 mm SIA "Komunālceltņi"		tek. m	660.0

Piezīmes:  
1. Lapu skatīt kopā ar lapu GP-2 "Horizontālā piesaiste".  
2. segumu sastāvu sk. tabulu "Ceļu un laukumu segumu specifikācija"  
3. kritumus sk. lapā ĢP - 3 "Vertikālais plānojums".

ŠIS RASEJUMS TIEK IZSNIEGTS TIKAI KĀ PROJEKTA DOKUMENTĀCIJAS SASTĀVDAĻA, SAŅĒMĒJS PIEKĒRT NEPAVIKROT UN NEIZMANTĒT ŠO RASEJUMU VAI TĀ DAĻAS BEZ PROJEKTĒTĀJA PIEREŠĀNAS, SAŅĒMĒJS PIEKĒRT, KĀ ŠIS RASEJUMS NAV IZMANTOJAMS CITU OBJEKTU PROJEKTĒŠANAI UN CELTNIECĪBAI BEZ SASKAŅOŠANAS AR SIA "NAMS".

C			
B			
A			
KODS		IZMAIŅAS	IZM. IZDARĪJA DATUMS
DARBA RASEJUMS BŪVNIECĪBAI			DATUMS
IEPRIEKŠĒJIS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI			DATUMS
AUTOCAD RASEJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.			
PROJEKTĒTĀJS:		Palasta 7, LV-1050, Rīga	
ARHITEKTU BIROJS N A M S		Tālr. 7 211076	
		Fakss 7 221209	
		nams@nams.arch.lv	
PASŪTĪTĀJS:		PASŪTĀJR	
Jelgavas pašvaldības iestāde "Sporta servisa centrs"		07-38	
BŪVOBJEKTS:		Jelgavas Valsts ģimnāzijas stadiona rekonstrukcija	
Mātera iela 44, Jelgava		ARHIVA NR.	
BŪVE:		DATUMS	
		09.03.07.	
RASEJ. NOSAUKUMS		STADIJA	
CEĻU UN LAUKUMU SEGUMU, MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA, ŠĶĒLUMI		TP	
		MĒROGS	
		1:25	
BŪVPROJ. VAD.		DALĀ RAS. NR. N.	
IZSTRĀDĀJA:		M. MALAHOVSKIS	
		T.GULBE	
		ĢP-7	