

EĶU UN BŪVJU EKSPĻIKĀCIJA

NR.	NOSAUKUMS	APBŪVES LAUKUMS	ĒKAS BŪVITĻPUMS	PIEZĪMES
1	SPORTA ZĀLE	1130 m²	7000 m³	PROJ. JAUNBŪVE
2	INTERNĀTA ĒKA	1039 m²	8496 m³	ESOŠĀ, REKONSTR. II, III KĀRTA
3	SKOLAS ĒKA	443 m²	2700 m³	ESOŠĀ

APZĪMĒJUMI

ESOŠĀS SKOLAS UN INTERNĀTA EĶU APJOMI	ESOŠO CEĻU UN LAUKUMU MALAS
BŪVNICĪBAS I KĀRTAS ROBEŽAS	a / bbr
PROJEKTEJAMĀS APJOMI	PROJ. CEĻU UN LAUKUMU ROBEŽA
PROJ. ASFALTĒJAMĀS SEGUMS	PROJ. APAMĒLE BR100.30.15
PROJ. ASFALTĒJAMĀS SEGUMS	PACELTA VIRS BARUKTĪVES 12 CM
REMONTEJAMĀS ASFALTĒJAMĀS SEGUMS	PACELTA VIRS BARUKTĪVES 2 CM
PROJ. BETONA BRŪĢAKMEŅS SEGUMS	PROJ. GĀJĒJU CEĻU ROBEŽA
DEMONTĒJAMĀS BŪVES UN BŪV DETALJAS	BETONA APAMĒLE BR100.20.08
NOCERTĪAMIE KOKI	ESOŠAIS ZOGS UN VĀRTI
ESOŠIE KOKI	PAREDZAMĀ SATIKSMES PĻUSMA
	PIEGADES UN OPERATĪVAIS TR.

APJOMI

kopējais asfaltbetona segums 1 kārtā- 1410 m²
1.sk remontējama asfaltbetona segums- 70 m²
demontējama asfaltbetona segums 1 kārtā- 755 m²
demontējamas ceļa apmales- 266 līm
jaunizbūvējamās ceļa apmales- 286 līm
jaunizbūvējamās ietvju apmales- 123līm
gājēju ceļiņi- betona brūģakmens 1 kārtā- 503 m²

PIEZĪMES

ESOŠO KONSTRUKCIJU DIMENSIJAS UN TEHNISKO STĀŅUĻU JĀPĀRBAUDA DABĀ UN

JĀINFORMĒ ARHITEKTS PAR JEBKURĀM ATĀPEM NO RASEJUMA

- LKS - 92 koordinātu sistēma. Balijās augstumu sistēma.
- Visi izmēri doti metros.
- Par augstuma atzīmē ± 0.00 pieņemta augstuma atzīme 4.72 pēc BAS.
- Brakuvju un ietvju krustojumos ievērm izbūvēt pazemināto bortakmeni
- Laikumi un ietvju smiltis drenējošais slānis un šķerbu masījuma slānis izbūvējams vienlaicīgi.
- Iebrauktuves malas un laukuma malu izveidojamas ar ielu betona apmaļēm (BR 100.30.15) uz betona pamata B15 ar pacēlumu 10-15 cm virs laukuma līmeņa
- Celņus izbūvēt ar ietvju betona apmaļēm (BR 100.20.08)
- Zaļās zonas izveidojamas no trūdzaimes masījuma 15 cm biežumā, apsejot ar daudzgadīgu zāļiem.
- Būvniecību laikā ievērot inženierkomunikāciju aizsardzības pasākumus
- Pārbaudīt un remontēt esošo segumus saglabāt esošās augstuma atzīmes.
- Ietves un laukuma brūģakmens krāsa un raksts saskaņojama ar pasūtītāju vai autorizraudzības karībā

Būvpr.vad.	A.Mauriņš	ADRESE:	Filozofu 50, Jelgava
Būvpr. d. vad.	Dz.Cīrule	OBJEKTS:	"Jelgavas 2. internātpamatskolas" rekonstrukcija, sporta zāles ar rehabilitācijas ietpam jaunbūve, ietvīnijas labiekārtošana I kārtā
Arhitekts	Dz.Cīrule	PASŪTĪTĀJS:	Jelgavas pilsētas pašvaldības izpildītības iestāde "Jelgavas 2. internātpamatskola", Reģ. Nr. 90000074738
		RĀSĒJUMS:	Celju un laukumu plāns, satiksmes plūsma
		FAJLS:	PASŪTĪTUMA NR.: 2014-01/12
		MĒROGS:	1:500
			STADIJA: TP
			GP-1-5



CELĪNU ŠĶ GR. - B1	
BETONA BRŪĢAKMEŅS 180X20X80	8 cm
SMILTIS DRENĒJOŠĀ KĀRTĀ	5 cm
ŠĶERBU MASĪJUMS (fi 0-4mm)	15 cm
SMILTIS DRENĒJOŠĀS SLĀNIS	30 cm
FILTRACIJAS KOEFICIENTS K<1 m/mv	
ESOŠĀ GRUNTS	

ASFALT BETONA SEG. - A1	
ASFALT BETONS AC-16	4 cm
ESOŠĀS ASFALT BETONA PAMATS	
PEC DRENĒJOŠĀS FIZESKUMS	4 cm

REMONT. ASFALT BET. SEG. - A2	
ASFALT BETONS AC-16	4 cm
ESOŠĀS ASFALT BETONA PAMATS	
PEC DRENĒJOŠĀS FIZESKUMS	4 cm

PAZEMINĀTIS BORTAKMEŅS	
BR 100.30.15	
BR 100.30.15 L	
BR 100.22.15	
BR 100.30.15 KR	
BR 100.30.15	

Betona apmales BR 100.30.15	
uz betona B15 pamata	

Betona apmales BR 100.22.15	
uz betona B15 pamata	

Betona apmales BR 100.20.08	
uz betona B15 pamata	