

| Nr. | Konstrukcija | Spiedes stiprības klase | Ārējās iedarbes klase |
|-----|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|
| 1. | Kamīzes jaunās betona daļas | C25/30 | XD3+XF4 |
| 2. | Jauna gājēju ielke | C25/30 | XD3+XF4 |

BETONA KLASSE

1. Būvprojektam Vienības ielas rekonstrukcija (no tīkla līdz Draudzības alejai), Jēkabpils” Tīlu daļa ir izstrādājusi “Caurbrauktuves un gājēju kāpuru” tehniskā projekta renovācijas risinājumu pēc Jēkabpils pilsētas pašvaldības pasūtījuma NR. JPP 2011/32/ERAF projektaēšanas uzdevuma norādījumiem.
2. Izvēlētais tehniskā projekta renovācijas risinājums ir aprakstīts rasējumā BK-02-2.

PROJEKTA VISPÄRĪGIE RĀDĪTĀJI

PRASĪBAS BETONAM

| Sastāvdaļas | Īpašības | Mērvienības | Spielses stiprības klase |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Cements | Tips (LVS EN 197-1:2000 1. tab.) | | C25/30 |
| | | | Portlandcements CEM I |
| Rupjās pildvielas | Max. absorbcija (LVS EN 12620+A1:2009 F.2.3. p.) | % no rupjām pildvielām | 1.0 |
| | Max. nomināle daļiņu izmēri (S5.4) | mm | 32.0 |
| | Sārmu reaktivitāte, max. izplešanas 52 nedēļās (S5.4) | % | 0.04 |
| | Sārmu reaktivitāte, max. izplešanas 14 dienās (S5.4) | % | 0.1 |
| | Max. izplešanas 20 nedēļās (S5.4) | % | 0.1 |
| Smalkās pildvielas | Max. saturs daļiņām, kuru izmērs ir mazāks par 0.063mm (S5.4) | % no smalkajām pildvielām | 3.0 |
| | Max. ūdens-cementa attiecība (LVS EN 206-1:2000 F1. tab.) | masu attiecība | 0.45 |
| | Min. cementa saturs (LVS EN 206-1:2000 F1. tab.) | kg/m ³ | 340 |
| | Minimālais gaisa saturs svaigā betonā (S5.4 2.tab) | % | 4.0 |
| | Minimālais gaisa saturs sacietējušā betonā (LVS EN 206-1:2000 F1. tab.) | % | 4.0 |
| | Ekvivalentā sāmma max. saturs pie 60% jāvas (S5.4) | kg/m ³ | 3.0 |
| | Max. pelnu un cementa attiecība* (S5.4 2. tab.) | | 0.33 |
| | Max. mikrosilīcija un cementa attiecība* (S5.4 2. tab.) | | 0.11 |
| | Hlorīda saturs klase (LVS EN 206-1:2000 10. tab.) | | Cl 0.2 |
| | Iestādājamības klase (LVS EN 206-1:2000 3. tab.) | | S3 |
| | Salturības marka (LVS 156-1:2009 19. tab.) | | F300 |
| | Ūdens necaurlaidības marka (LVS 156-1:2009 19. tab.) | | W6 |
| | Pildvielu-betona spiedes stiprības attiecība | | 2.0 |
| | Nominālā slēgējuma aizsargkārtā | mm | 45 vai kā uzrādīts rasējumā |

STIEGROJUMS

| | |
|-----------------------------|-------|
| Ribotas virsmas stiegrojums | B500B |
|-----------------------------|-------|

RASĒJUMU SARAKSTS


| Rasējumu Nr.p.k. | Rasējuma maksa un Nr. | Būves nosaukums | Rasējuma nosaukums |
|------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------|
| 1. | BK-01 | Caurbrauktuve un gājēju kāpnes | Vispārējie noteikumi |
| 2. | BK-02-1 | | Caurbrauktuve un gājēju kāpnes |
| 3. | BK-02-2 | | Darba daudzumu saraksts un paredzētie remontdarbi |

OBJEKTA NOVIETĀJUMA SHĒMA


| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Šī būvprojekta BK daļas risinājumi, atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām. | |
| Būvprojekta: vadītājs | Alvis Narmonts (vārds, uzvārds) Nr. 20-6317 (sertifikāta Nr.) |
| (datums) | (paraksts) |

| | | | | | |
|----------------|--------------|--------------|--------|----------------|-------------|
| | | | | 3. | |
| | | | | 2. | |
| | | | | 1. | |
| Projektkārtājs | Pārbaudītājs | Apstiprināja | Datums | Izmaiņu saturs | Izmaiņu Nr. |

Pasūtītājs: **ERAF** EIROPAS REĢIONĀLAIS ATĪSTĪBAS FONDS


 Eiropa izaugsimība

Jēkabpils pilsētas pašvaldība
 Brīvības iela 120, Jēkabpils,
 LV-5201,
 Tālrunis: 65207318,
www.jekabpils.lv

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
| Projekta nosaukums: Projekta nosaukums konsultatīvā firma - akciju sabiedrība JCP CEĻUPROJEKTS | | | | | AS "Ceļuprojekts" Reģistrācijas Nr. 40003026637 Būvkomersanta reģ. Nr. 1755-R | | | | | Murgāju iela 7a, Rīga, LV-1024, Tālrunis: 67840580, Fakss: 67840581, www.ceļuprojekts.lv | | | | |
| Amats | | Vārds, uzvārds | Paraksts | Datums | Būvprojekts: Vienības ielas rekonstrukcija (no tilta līdz Draudzības alejai), Jēkabpilī | | | | | Pasūtītāja Nr. JPP 2011/32/ERAF | | | | |
| | | | | | | | | | | Arhīva Nr. D-3220 | | | | |
| Būvproj. vad. | | V./Rautmanis |  | 27.04.2012. | | | | | | Rasējuma Nr. BK-01 | | | | |
| Būvpriekšdarbu vad. | | A.Narmonis | | 27.04.2012. | Būvprojekta daļa: | | | | | Stadija | | | | |
| Projektēja | | A.Narmonis | | 27.04.2012. | Tilta daļa | | | | | Rasējuma Lapas/Lapas marka | | | | |
| Pārbaudīja | | L.Gode | | 27.04.2012. | Rasējums: | | | | | TP | | | | |
| Mērogs | | - | | | Vispārējās noteikumi | | | | | BK | | | | |
| | | | | | | | | | | 1/1 | | | | |