

MARKAS "BK" RASĒJUMU SARAKSTS

Marķa	Nosaukums
BK-01	VISPĀRĒJIE DATI.
BK-02	PAMATU PLĀNS.
BK-03	PAMATI PA C-C. PAMATU ŠĶĒRSGRIEZUMI 1-1, 2-2.
BK-04	PAMATI MP-1.
BK-05	IELIEKAMĀS DETALĀS ID-1 - ID-4.
BK-06	LIFTA ŠAHTAS PLĀNS. GRIEZUMI A-A, B-B.
BK-07	DZELZSBETONA JOSLA BJ-1. MONOLĪTA DZELZSBETONA PĀRSEDZE MP-1.
BK-08	BALSTPALIKTNES BP-1, BP-2, BP-3.
BK-09	DZELZSBETONA PĀRSEGUMS MDZ-1 (ATZ.+8.950).
BK-10	DZELZSBETONA PĀRSEGUMS MDZ-2 (ATZ.+3.140)
BK-11	1.STĀVA PĀRSEDŽU UN STATŅU PLĀNS.
BK-12	METĀLA PĀRSEDZE MP-1
BK-13	SPĀRU PLĀNS. GRIEZUMS 1-1.

PIELIETOTO NORMATĪVU SARAKSTS

Apzīmējums	Nosaukums
LBN 006-00	Būvniecības prasības būvēm
LBN 003-01	Būvklimateoloģija
LBN 002-01	Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika
LBN 201-10	Būvju ugunsdrošība
SNIP 2.01.07-85	Slodzes un iedarbības
LBN 206-99	Koka konstrukciju projektēšanas normas
LBN 205-97	Mūra un stieģota mūra konstrukciju projektēšanas normas
SNIP II-23-81*	Tērauda konstrukcijas. Projektēšanas normas
LBN 203-97	Betona un dzelzsbetona konstrukciju projektēšanas normas
LBN 405-01	Būvju tehniskā apsekošana

Vispārējie norādījumi:

Ēkas konstrukcijas paredzētas sekojošiem klimatiskiem apstākļiem:

- ārējā gaisa aprēķina temperatūra -24 C.
-vēja slodze -28kg/m2.
-grunts sasaišanas dziļums -1.2m.

Visas konstrukcijas ieprojektētas pēc slodzes aprēķina.

Visas atsaucies uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām,

kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un

iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Specifikācijās norādīto

iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniski analogām

iekārtām un materiāliem.

[illegible]