



Üldmärkused

- Käesolev joonis on autoriõiguste kaitse all olev objekt.
- Hilisema kuupäevaga joonis tühistab varasema.
- Paber kandjale trükitud joonis on niiskus- ja valgustundlik.
- Joonist tuleb vaadelda ühtse tervikuna koos teiste sama projektdokumentatsiooni seletuskirjadega, jooniste, spetsifikatsioonide ning muude ehitusdokumentidega.
- Kõik joonisel näidatud mõõdud ja kõrgusmärgid tuleb kontrollida objektil ehituse eelnevalt või selle käigus.
- Mistahes ebakõlade ilmnemisel projektdokumentatsioonis ja ehitusobjektile tuleb sellest viivitamatult teatada projekteerijat.
- Kõik muudatused projektdokumentatsioonis kajastatud lahenduste, konstruktsioonide, materjalide, viimistluse, mõõtude, kõrgusmärkide ja toodete osas tuleb kooskõlastada autoriga ja tellijaga.

Monteeritav betoon

Nimi	Positsioon	Materjal	Mõõdud HxBxL, [mm]	Maht [m³]	Mass [t]	Kogus [tk]	Märkused
LP22	LP-001	C40/50	220x1200x4355	0.6	1.6	1	
LP22	LP-002	C40/50	220x1200x4355	0.6	1.5	1	
LP22	LP-003	C40/50	220x1200x7500	1.1	2.7	1	
LP22	LP-004	C40/50	220x1200x7500	1.1	2.7	4	
LP22	LP-005	C40/50	220x525x7500	0.5	1.2	1	
paigalvalu	mpv-0***		9082x220x10642	1.1	2.7	1	
Maht ja mass on antud • Ee elemendi kohta							Kokku: 9

Monoliitbetoon

Nimi	Positsioon	Materjal	Mõõdud HxBxL, [mm]	Maht [m³]	Mass [t]	Kogus [tk]	Märkused
monoliitplaat	MPL-001	C30/37	9850x250x10150	25.0	62.5	1	
monoliitplaat	MPL-002	C30/37	9030x80x7330	5.2	13.0	1	
monoliitplaat	MPL-003	C30/37	9030x80x1780	1.3	3.2	1	
monoliitplaat	MPL-006	C30/37	9050x80x7350	4.9	12.4	1	
monoliitsein	MSN-001	C30/37	3150x200x9750	5.8	14.4	1	
monoliitsein	MSN-003	C30/37	2910x200x9050	3.0	7.6	1	
monoliitsein	MSN-005	C30/37	3150x200x9750	5.8	14.4	1	
Maht ja mass on antud • Ee elemendi kohta							

Teras

Nimi	Positsioon	Peaosmaterjal	Peaosaprofil [mm]	Mass [kg]	Kogus [tk]	Märkused
terastala		S355J2	HQ228*5-12*100-12*260-20	114	3	
Pindala ja mass on antud • Ee elemendi kohta						
						Kokku: 3

Puit

Nimi	Positsioon	Materjal	Profil [mm]	Pikkus [m]	Mass [kg]	Kogus [tk]	Märkused
liimpuittala	LPT--***	GL28h	200*200	3.8	77	3	
puitpost	PP--0(?)	C18	195*45	5.3	27	41	
puittala	PT--0(?)	C24	245*45	4.1	27	93	
Pikkus ja mass on antud • Ee elemendi kohta							Kokku: 137

Materjalide kokkuvõte

Nimetus	Materjal	Kogus
MONOLIITBETOON		1.1m³
MONOLIITBETOON	C30/37	51.0m³
MONOLIITBETOON	C40/50	7.1m³
TERAS	S355J2	463kg
PUIT	C18	126.4m
TINGMÄRGID	C24	169.7m
PUIT	GL 28h	15.5m

PUIT - monoliitbetoon-konstruktsioon

PUIT - monteeritav betoonkonstruktsioon

PUIT - betoonõnesplokkidest konstruktsioon

Kogus Nimetus Kommentaar

TÄHISED

Sarruse painutustabel

Kogu	Positsioon	D [mm]	Materjal	Pikkus [mm]	a	b	c	d	e	u	v	x	y	TD	Kogus [tk]	Pikkus kokku [m]	Mass kokku [kg]
LPT	liimpuittala																
LPP	liimpuitpost																
BP	betoonpost																
VU	vundament																
MSN	monoliitsein																
PSN	plokksein																

Sarrusvarraste kokkuvõte

MÄRKUSED	VAHETÄHTLISED	TEK	Y	TD	Kogus [kg]
					0.0

Sarrusvõrgud

Materjal	D [mm/mm]	S [mm/mm]	Gaabit mõõdud [mm x mm]	Kogus [tk]	Pindala kokku [m²]	Mass kokku [kg]
					0.0	0.0