


ESOŠĀS SIENAS BALSTA KOPNI IZGATAVOT NO TĒRAUDA KVADRĀTCAURULĒM, TĒRAUDA KLASĒ S235JR. KOPEJĀ KOPNES KONSTRUKCIJA SASTĀV NO DIVĀM TRĪSDAĻĪGĀM KOPNĒM. KOPŅU DAĻAS TIEK MONTĒTAS UZ VIETAS OBJEKTĀ. MONTĀŽAS VIETAS UN MONTĀŽAS NORĀDES SKATĪT KOPNES RASĒJUMĀ MK DAĻĀ. KOPNES TIEK IZVIETOTAS ABĀS PUSĒS ESOŠAJAI MŪRA SIENAI. CAUR SIENU PĒ KOPNES APAKŠAS IZVEIDOT AILES TĒRAUDA SLOKŠŅU IEVIEŠANAI, TĒRAUDA SLOKSNES TIEK PIEMETINĀTAS PIE KOPNES APAKŠĒJĀS JOSLAS. KOPNES KOPEJĀ KONSTRUKCIJA TIEK NOSTIPRINĀTA STARP ESOŠAJĀM MŪRA SIENĀM AR BULTSKRŪVĒM M20, KURU GARUMS IR ATBILSTOŠS ĀRSIENAS MŪRA BIEZUMAM. OTRĀ PUSĒ MŪRA UZ ABĀM ENKURSKRŪVĒM UZLIKT PLĀKSNI BIEZUMĀ 10 MM AR URBUMIEM, UN PIESKRŪVĒT PIE SIENAS MŪRA.

2 STĀVA MŪRA SIENAS BALSTA KOPŅU SPECIFIKĀCIJA									
Marka	Tērauds	Garums, m	Augstums, m	Platums, m	Skaitis, gab	Svars, T/gab	Svars, T/kopā	Krāsojamais laukums, m2/gab	Krāsojamais laukums, m2/kopā
TBK/1	S235JR	7,424	0,765	0,55	1	0,5154	0,5154	14,32	14,32
Kopā otrajam stāvam:							0,5154		14,32

				Jelgavas Zinātniskā bibliotēka		175/2016		
	Uzvārds	Paraksts	Datums	Telpu nesošā pārseguma pastiprināšana		Stadija	Lapa	Lapas
Izstrādāja	M. Vutnāns			Akadēmijas iela 26, Jelgava		BP	B K - 11	
Būvzinieris	I. Brakanska			3 STĀVA PLĀNS ASĪS 2 - 4 / A - B KOPNES IZVIETOJUMS GRIEZUMI A - A; B - B		<div> SIA "NĀAMEJS PLUS" Kr.Barona iela 17-1, Jelgava, LV3001, tālr.: 63025630 Vien.reģ.Nr.: LV360302773</div>		
				Mērogs: 1:20 1:50 1:100				