


Pamatelementu tehniskā specifikācija

Marka	Apzīmējums	Nosaukums	Daudzums	Piezīmes
	LVS EN 10279:2002	UPN 160	885.0 kg.	S235JR
	LVS EN 10029:2011	-t=4	38.0 kg.	S235JR
	LVS EN 10029:2011	-t=16	31.0 kg.	S235JR
	DIN 975	M16, kl. 8.8	19.0 m.	
	LVS EN 10210-1:2006	Ø150x6mm	135.0 kg.	S235JHR
	LVS EN 16485:2014	Koka sija 75x100(h)	290.0 t.m.	C20
	LVS EN 16485:2014	Koka sija 50x200(h)	35.5 t.m.	C20
	LVS EN 16485:2014	Koka sija 100x100	345.0 t.m.	C20
	LVS EN 16485:2014	Koka sija 50x50	170.0 t.m.	C20
	LVS EN 10080:2006 L	Ø 10 B500B	360.0 kg.	ar 10% pārl.
	LVS EN 206:2014	Betons C25/30 XC3 XF2	3.9 m3.	

Projekts: Internāta pārbūve par dienesta viesnīcu. <i>Ludza, Blaumaņa iela 4a</i>					<i>Pasūtījums</i> 16-36/678-A2		<i>Marka</i> BK
					<i>Stadija</i> BP		<i>Lapa</i> 10
Pasūtītājs: Ludzas novada pašvaldība <i>Reģ.Nr. 90000017453; Raiņa iela 16, Ludza</i>					<div style="text-align: center;">  G. Kameņeckis būvkonstruktoru birojs Būvkomersanta reģ. Nr. 2725-R </div>		
<i>Amats</i>	<i>Uzvārds</i>	<i>Paraksts</i>	<i>Datums</i>	<i>Rasējums</i>			
Konstruktors	G.Kameņeckis			Pamatelementu tehniskā specifikācija.			
Būvinženieris	K. Bundža						
					<i>Rasējuma lapas formāts</i> A-3		