

ՏԱՆԻԹԻ ՓԱՅՄԱՆՅՈՒԹԵՐԻ ԿԱԶՄԱԴՐԱԾԻՆ

	անվանումը	հատույթը մմ	մեկ էլեմենտի երկարությունը մ	քանակը հատ	ընդամուր երկարությունը մ	ծավալը խմ	ծանոթություն
1	տափաստ	200x50	-	-	55.5	0.55	հին փայտով
2	տափաստ	200x50	-	-	77.0	0.77	նոր փայտով
3	դրմագերան - 1	100x100	-	-	116.7	1.18	նոր փայտով
4	դրմագերան - 2	140x70	-	-	89.5	0.88	նոր փայտով
5	կանգնակ - 1	d=150-180	1.95	19	37.0	1.00	հին փայտով
6	կանգնակ - 2	100x100	0.25	23	5.75	0.06	նոր փայտով
7	կանգնակ - 3	100x100	0.45	10	4.50	0.05	նոր փայտով
8	կանգնակ - 4	70x140	1.90	12	22.8	0.22	նոր փայտով
9	հենագերան - 1	d=150-180	-	-	55.0	1.20	հին փայտով
10	հենագերան - 2	100x100	-	-	63.5	0.63	նոր փայտով
11	հենագերան - 3	70x140	2.0	6	12.0	0.12	նոր փայտով
12	ծպեղնատուք	70x140	-	-	1114.0	10.92	նոր փայտով
13	անկյունային ծպեղնատուք	80x160	-	4	36.8	0.47	նոր փայտով
14	ծայրակցող - 1	50x80	1.0	116	116.0	0.46	նոր փայտով
15	ծայրակցող - 2	50x100	1.5	70	105.0	0.52	նոր փայտով
16	թեքան	70x140	2.3	89	204.7	2.00	նոր փայտով
17	թեքան կապ - 1	50x100	3.7	12	44.4	0.33	նոր փայտով
18	թեքան կապ - 2	50x100	2.3	6	13.8	0.10	նոր փայտով
19	հորիզոնական կապ	50x150	3.5	20	70.0	0.53	նոր փայտով
20	զագայթագծի տախտակ	(50x200)x2	-	-	88.0	1.76	նոր փայտով
	ընդամենը						23.75 խմ
	նոր փայտը						21.00 խմ
	հին փայտը						2.75 խմ
	շրիակաքի տախտակում	40x850	-	-	94.0	3.20 խմ	նոր փայտով
	կանգնակ	50x50	-	-	1855.0	4.64 խմ	նոր փայտով
	Ծրագրված ընդամենը						6 խմ