

54. 12. 1) („ „ ,
 . 124/12, 14/15 68/15),
 (. 03-1688 04.03.2016.), . 1.3.69,

. 2

VII - , IV -
 , 32/41 . 4. :

4.	GGG 40 EN 124, . 600mm, 40Mpa.		22		
----	-----------------------------------	--	----	--	--

32/41

:

. 1. . 2. 3. .

, . 10.

, 14.03.2016.

2.	C OD 1220mm, =16mm, " "	m ¹	37,00		
3.	PEHD, o . 1 . 22 1000mm ISO9969, SN 8 po (2,93m - . 1,65, . 4,94).	o .	22		
4.	GGG 40 EN 124, . 600mm, 40Mpa.	.	22		
IV:					
V					
1.	30 . O	.	1		
2.	m ³ .	m ³	20,00		
3.	DN 800 PHD	.	1		
4.	200	.	1		
5.	d=5cm, b=0,8m. m ² .	m ²	1.126,80		
6.	BNHS 16 d=7cm. m ² .	m ²	1.126,80		
7.	(). m ¹ .	m ¹	1.100,00		
8.	m ¹ .	m ¹	1.100,00		
9.	m ¹ .	m ¹	1.100,00		
10.					
V:					