



*) odgiąć w przypadku natrafienia na ścianę rury

WLOT (WYLOT) BETON KL. B30 V= 1,36 m³

WYKAZ DŁUGOŚCI PRĘTÓW NR 4				
Nr pręta	φ	Długość pręta		Długość ogółem
	mm	cm	szf.	m
4.1	10	105	4	4,2
4.2	10	95	8	7,6
4.3	10	90	4	3,6
4.4	10	110	4	4,4
RAZEM			20	19,8
WYKAZ DŁUGOŚCI PRĘTÓW NR 7				
7.1	10	135	2	2,7
7.2	10	110	2	2,2
7.3	10	100	2	2,0
RAZEM			6	6,9

Nr pręta	φ	Długość pręta	Ilość	Długość ogółem		Uwagi
				18G2-b	φ 10	
1	10	390	8	31,2		
2	10	84	14	11,76		
3	10	270	12	32,4		
4	10	zmienna	20	19,8		wg tabeli
5	10	90	12	10,8		
6	10	115	12	13,8		
7	10	zmienna	6	6,9		wg tabeli
RAZEM				126,66		
MASA 1 m				kg	0,617	
MASA OGÓŁEM					78,14	

OBJEKT:	Ścieżka rowerowa Kopanica- Żodyń	NR RYS:	9
Przepust na rowie "Na" w ciągu drogi krajowej nr 32			
INWESTOR:	GMINA SIEDLEC	Siedlec, ul. Zbąszyńska 17	SKALA:
Rów "Na" w km 2+120, grunty m.Jaromierz			1:20
Zbrojenie ściany czołowej przepustu			DATA:
PROJEKTANT:			PAŹDZIERNIK 2007
inż. Adam Cichy Upr. nr 110/82/Zg i 32/94/Zg z § 1.5 § 2.26 § 2.67 oraz § 13 ust. 1 pkt. 5 i 4 lit. „a” ul. Kusocińskiego 5/43 64-200 WOLSZTYN		ANDRZEJ LORENZ upr. bud. nr 100/94/ZG i 114/94/ZG z § 1.5, § 5.2, § 7 oraz § 13 ust. 1 pkt. 5 i 4 lit. „a” ul. Kusocińskiego 5/57 64-200 WOLSZTYN	