

ROZBIÓRKI

Ul. Budowlana

ETAP I

Tab. 1
SUMA

			Tab. 1
			SUMA
krawężnik kamienny	mb	24+16	
		40	40
krawężnik betonowy	mb	19+71+63	
		153	153
obrzeże betonowe	mb	27+27	
		54	54
nawierzchnia z bet. kostki szarej	m2	44+9	
		53	53
nawierzchnia z płyt chodnikowych 50X50	m2	115+92+29	
		236	236
nawierzchnia z płyt chodnikowych 35X35	m2	58	
		58	58
drobna kostka kamienna 10x10	m2	18+9+15	
		42	42
kostka kamienna 18-20	m2	10	
		10	10
nawierzchnia bitumiczna	m2	349+1154	
		1503	1503
humus	m2	15+99+257+115	
		486	486
płyty kamienne	m2	16+46+50	
		112	112

Uwaga:
dodatkowe rozebranie muru z 1 warstwy cegły 13mx0,06mx0,12=0,094m2

ETAP II

Tab. 1

SUMA

krawężnik kamienny	mb	str. P	9+4+76	325
		str. L	8+3+93+115+17	
			325	
krawężnik betonowy	mb	str. P	19+6+246+8+25+35+10+8+71	692
		str. L	32+6+27+10+72+13+9+95	
			692	
obrzeże betonowe	mb	str. P	14+4+38+16+31+82	295
		str. L	17+15+28+21+7+22	
			295	
nawierzchnia z bet. kostki szarej	m2		71+83+103+65+218+510+27+58+45+426+22+375+24+31+30+48	2136
			2136	
nawierzchnia z płyt chodnikowych 50X50	m2		55+86+82	223
			223	
nawierzchnia z płyt chodnikowych 35X35	m2		88+869+27+8+61	1053
			1053	
drobna kostka kamienna 10x10	m2		23+32+21	76
			76	
kostka kamienna 18-20	m2		18+16+30+31	95
			95	
nawierzchnia bitumiczna	m2		3492	3492
			3492	
humus	m2		9+20+42+33+63+171+25+50+278+188+9+11+8+41	948
			948	
plyty kamienne	m2		100+57+28	185
			185	

Rozebranie muru oporowego $1,3 \times (29 \text{ m}^2 + 14 \text{ m}^2) = 60 \text{ m}^3$
oraz muru z 1 warstwy cegły $12 \text{ m} \times 0,06 \text{ m} \times 0,12 = 0,09 \text{ m}^3$

Rozebranie schodów betonowych $2,71 \text{ m}^2$