


[illegible]

NR	NAMA	POWER/SCENAR
PO4	PO4/SCENAR	[m2]
001	Stp. działy	2,05
002	Przebieg wody	5,35
003	Przebieg wody	4,48
004	Możliwość NN	12,94
005	Plan. ogólnoscian	8,88
006	Kosztach wodnoscian	19,04
007	Koszt elewacji	689,17
008	Koszt ogólnoscian	19,04
009	Gazowa	331,39
010	Kotłownia	17,2
	RAZEM	1120,34

		
kontrola	kontrola	kontrola

Lyk. miedziasty na szkie. Kęsy MCS 5600-7500
szafki termiczne - styropian F515 gr. 12cm
bleczki betonowy M6 14x25x38cm
Lyk. cementowo-wapniowy kotł. gr. 1,8cm

Ściana murwana g. 25cm wykonano z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W 25cm 15Wp6 na zaprawie cementowo-wapiennej POROTHERM TM
Typk. mierzony na ścianie, kolor NC5 5B030-Y50K

W11	Typik materiálu na síťce, kódy NCS 56030-Y50R
-----	---

65000 m ² murów wykonanych z bloczków betonowych YTONC PP4/O,6 gr. 20cm na zaprawie słasowej
65000 żebrowano gr. 20cm wyl. proj. konstrukcji
15000 cegnowo-wapienny żwir gr. 10cm

Wyk. chem. 1.05cm

typek malarczy na zotek, kolor NCS 58030-Y50K
izolacja termiczna - styropian PS15 gr. 12cm
ściana zewnętrzna gr. 40cm wg projektu konstrukcyj
typek cementowo-wapenny żółty gr. 1,8cm

№	№
1	Vyk. miterachy na stoly, kody NGC 30020-7206 [2400] LITHIUMIO - silykoni FS15 at 12cm Kodno nuznogo or 25cm shlamko z puzirakow czerwonych P800HEMN p.w 25cm 15Wp/o Rysunek termochromatyczny P800HEMN NA Vyk. czerwonemu wolnytry kofie gr. 1,8cm

WOM 3031