



Do instalacji zewnętrznej  
wody PE fi 40

0.01	Rzut portieru	205,40 m <sup>2</sup>
0.02	Sala sprzedaży	13,34 m <sup>2</sup>
0.03	Komunikacja	7,47 m <sup>2</sup>
0.04	WC Kobiety	12,07 m <sup>2</sup>
0.05	WC Mężczyzn	12,07 m <sup>2</sup>
0.06	Pom. obsługi	8,20 m <sup>2</sup>
0.07	Magazyn	2,60 m <sup>2</sup>
0.08	WC Niepełnospr.	4,16 m <sup>2</sup>
0.09	Brudownik	3,92 m <sup>2</sup>
0.10	Magazyn	12,07 m <sup>2</sup>
	Rzut portieru	281,30 m <sup>2</sup>

Projektowana instalacja

----- Cyrkulacja

----- Ciepła woda

----- Zimna woda

dn 15/15 – średnica rur

TEMAT:  
**PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU DO PROMOCJI  
PRODUKTÓW LOKALNYCH I WIAITY TARGOWEJ**

ADRES:  
Działka nr. 309, 307 obr 10 w Szadku przy ul. Sieradzkiej

INWESTOR:  
**GMINA I MIASTO SZADEK, Ul. Warszawska 3, 98-240 Szadek**

PROJEKTOWAŁ:  
Inż. Rafał MAJEWSKI  
upr. bud. LOD/1256/POOS/09

BRANŻA:  
INSTALACYJNA

STADIUM:  
P.B.

NAZWA RYSUNKU:  
Instalacja z.w. i c.w.u. - rzut przyziemia

SKALA:  
**1:100**

DATA:  
Marzec 2012

NR RYS:  
**1**

NR ARCH:  
STADIUM:  
P.B.