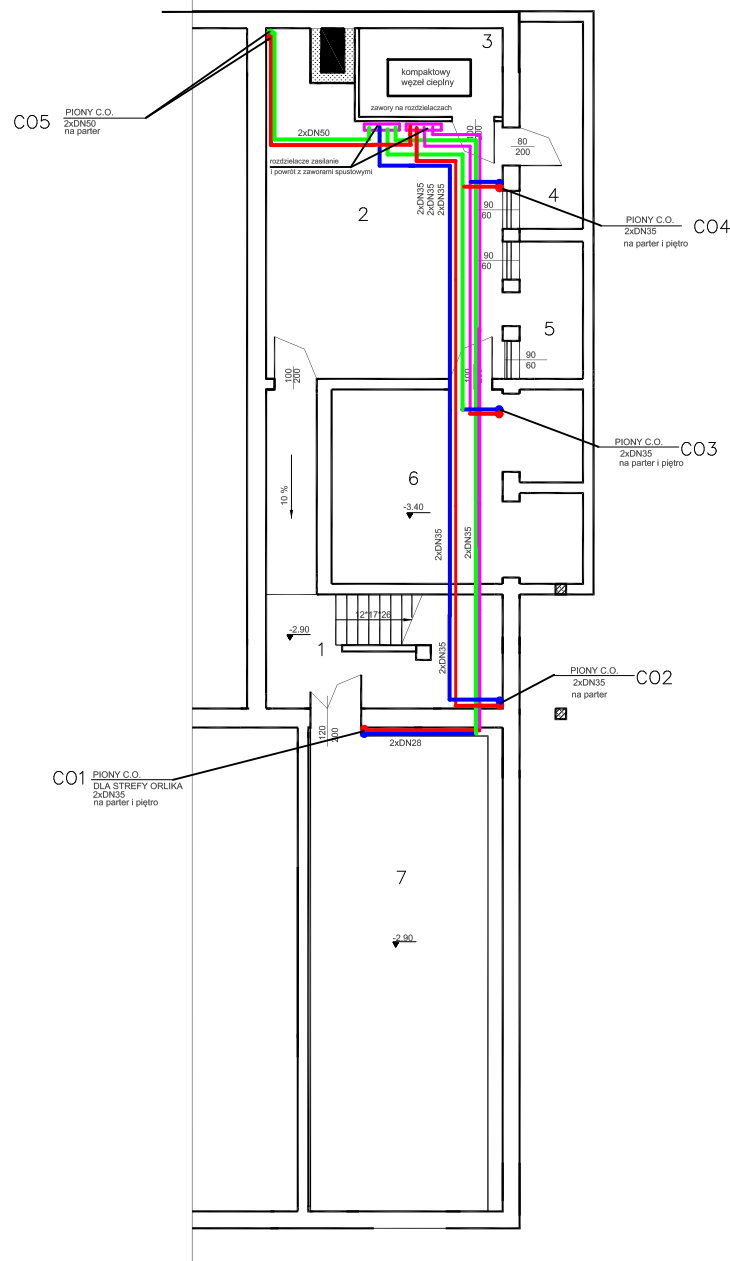


WEWNĘTRZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I WENTYLACJI - PIWNICA - ANEKS SKALA 1:100



WYKAZ POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZ.	POSADZKA
1	KORYTARZ	20,70	POS. BETON.
2	POM. GOSPODARCZE	37,40	POS. BETON.
3	WEZEŁ CIEPLNY	7,10	POS. BETON.
4	ZSYP OPALU	7,20	POS. BETON.
5	WYCIĄG ZUŻŁA	4,80	POS. BETON.
6	POM. GOSPODARCZE	26,80	POS. BETON.
7	PIWNICA	47,80	POS. BETON.
RAZEM		151,60	

LEGENDA

- przewód zasilający c.o. - projektowany
- przewód powrotny c.o. - projektowany
- przewód zasilający c.o. - istniejący
- przewód powrotny c.o. - istniejący

TAX – PRO PRACOWNIA PROJEKTOWA inż. Leszek Kurcin 77-400 ZŁOTÓW ul. REYMONTA 2/2 TEL. 0 672632862	
SKALA 1:100	TEMAT: projekt zamienny - aneks PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA HALI SPORTOWEJ
DATA 07.2012	INSTALACJE C.O. I WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT PIWNIC
RYS NR 1S/6	BURMISTRZ MIASTA ZŁOTÓW 77-400 ZŁOTÓW UL. MICKIEWICZA 18 DZ. NR 211/17
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Małgorzata Fertala	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Marcin Poznański	