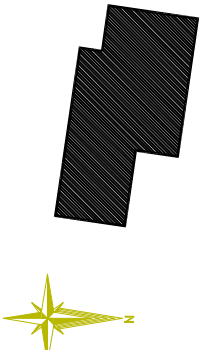


LEGENDA:

- Rejestrator CCTV
- Kamera w obudowie zewnętrznej
- Kamera w obudowie kopułowej
- Kamera szybkoobrotowa zewnętrzna, montaż narożny
- UPS
- Zasilacz buforowy 12V DC z akumulatorem 17Ah
- 315mA Bezpiecznik topikowy szklany I=315mA

ORIENTACJA



Przedsiębiorstwo "TEMBINWEST"

Białogon Marek

26-600 Radom, ul. Pułaski 14

tel. 48 283 66 90

Ogółel: BUDYNEK REGIONALNEGO CENTRUM BIBLIOTECZNO - MULTIMEDIALNE

W SPOŁOŻNOŚCI PRZYZ. UL. KOŁOWEJ

NA DZIAŁCE NR. 528/222-528/226-57639

Investor: Zarząd Gminy Świdry Owiec

ul. Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowice

Brand: Architektura

Uprawnienie:

Projektował: inż. Robert Marchewka

Licencja nr 0010917

Wykonawca:

System: SYSTEM TELEWIZJI DOZOROWEJ CCTV

Rysunek: RZUT PARTERU

Faza: P. BUDOWLANIY

Data: 05/2010

Skala: 1:100

Nr rys.: 7

1	Papa termozabezpieczająca x2
2	Szlichta bet. gr. 5 cm
3	Warstwa spodkowa z keramzytu
4	Paroizolacja
5	Syropion FS 20 gr. 18 cm
6	Izolacja p. wodę
7	Strop żelbetowy gr. 24 cm

3	Gres/Wykładzina
4	Szlichta bet. gr. 4 cm
5	Syropion FS 20 gr. 4 cm
6	Izolacja p. wilgociową
7	Strop żelbetowy gr. 24 cm

4	Gres
5	Wylewka bet. gr. 15 cm
6	Syropion FS 20 gr. 4 cm
7	Izolacja p. wodę
8	Beton gr. 10 cm
9	Prasek gr. 15 cm

3	Tynk
4	Silko gr. 24 cm
5	Syropion gr. 12 cm
6	Cegła klinkier gr. 12 cm

10	Tynk
11	Silko gr. 24 cm
12	Syropion gr. 14 cm
13	Pokrowiec gr. 4 cm na stłozu

12	Wykładzina dywan./Gres
13	Wylewka samopoziom.
14	Szlichta bet. gr. 4 cm
15	Syropion gr. 4 cm
16	Izolacja p. wodę
17	Beton gr. 10 cm
18	Prasek stabilizowany gr. 10 cm

UWAGA - Przed przystąpieniem do wykonania elementów dokonaj pomiarów w naturze w razie potrzeby powołaj projektanta w celu uzyskania interpretacji lub modyfikacji w trybie nadzoru autorskiego.