



UWAGA!
 Przed betonowaniem posadzki należy ułożyć rury kanalizacyjne wg projektu kanalizacji

- Oznaczenia:
- 1 – wpust ściękowy PVC Ø100 – szt.4
 - 2 – wpust ściękowy żeliwny Dy100 – szt.2
 - 3 – rura kanalizacyjna PVC Ø110, wyprowadzona pionowo z kielichem 10cm nad poziom posadzki
 - 4 – rura kanalizacyjna PVC Ø200, wyprowadzona pionowo z kielichem 10 cm nad poziom posadzki
 - 5 – rura kontrolno–obserwacyjna
 - 6 – zbiornik pośredni
 - 7 – filtr

RZUT PRZYZIEMI
 Skala 1:50

Nr	POMIESZCZENIE	POW.(m ²)	POSADZKA
1.1	KUCHNIA	71,0	glazura antypoślizgowa
1.2	WC	3,3	glazura antypoślizgowa
1.3	CHŁONIOWNIA	6,8	glazura antypoślizgowa na zgrz.chemoodpornej

BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP.J.
 JELENIA GÓRA, UL. MICKIEWICZA 20 WWW.SYNTECH.COM.PL

TEMAT: Budowa i modernizacja ujęcia wody "Majówka" w Karpaczu
OBJEKT: róg ul. Leśna-Gimnazjalna, Karpacz

NAZWA RYSU: Komora filtrów - rzut przyziemia

PROJEKTANT: arch. Lech WERGIELLUK
NR. UPR.: 1794/87

STADIUM PROJEKTU: Projekt budowlany
SPRAWDZAJĄCY: arch. Artur DOMAGAŁA
NR. UPR.: 1782/87

ASYSTENT: inż. Monika MOŁĘDA
DATA: 11.2007
SKALA: 1:50
NR. RYSU: A01