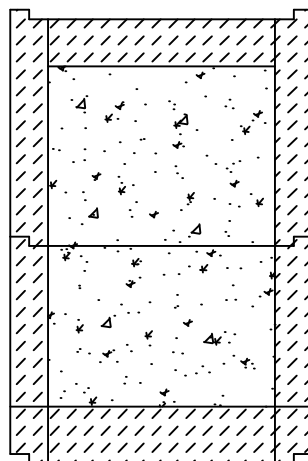


SU 1

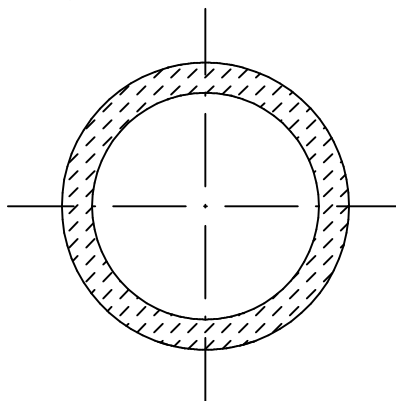
ELEMENTY FUNDAMENTOWE

Kręgi betonowe \varnothing 60 cm,
grubość ścianki 10 cm,
wysokość kręgu 60 cm
Wierzch kręgów w poziomie terenu, spód
na głębokości 120 cm (2x60cm)

Dno zalane betonem B15 gr 20cm
Wypełnienie żwirem, frakcja 8-12 mm,
ubitym mechanicznie,
deklowanie betonem B20 gr 15 cm



PRZEKRÓJ skala 1:20



RZUT skala 1:20

SU 1	STANDARD+
ILOŚĆ ELEMENTÓW	14

FAZA	ADAPTACJA	PRZEDMIOT	DETALE I ELEMENTY ARCHITEKTONICZNE	DATA	LUTY 2009	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INWESTPROJEKT 62-800 KALISZ, AL. WOLNOŚCI 17
		AUTOR ADAPTACJI	techn. Jan Dziadek Upr. Nr GT-40/76/PII	NR RYS.	RYS.DA-13		