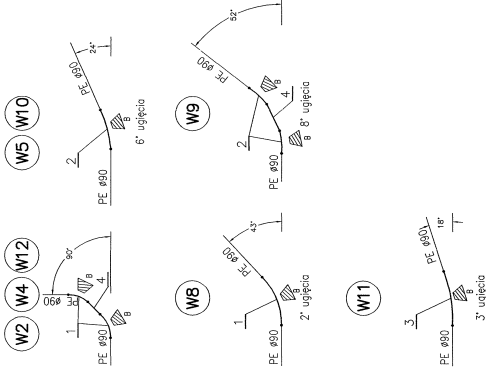


SCHEMATY WĘZŁÓW

ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK I ARMATURY

- 1 - Łuk 45°, PE Ø90 SDR 17, szł. 7
- 2 - Łuk 30°, PE Ø90 SDR 17, szł. 4
- 3 - Łuk 15°, PE Ø90 SDR 17, szł. 1
- 4 - Odłamek rury PE Ø90 SDR 17, l = 30cm, szł. 4

8 - Blok oporowy



UWAGA

1. W pozostałych węzłach zatowanie uzyskać poprzez ugięcie rurociągu.

INWESTOR:	URZĄD GMINY CZERWONAK
STADIUM:	PROJ. WPK
PROJ. WPK:	12. 2007
DATA:	12. 2007
SKALA:	1:100/500
OBIEKT:	KANALIZACJA SANITARNIA UL. ŻŁOGIANA W CZERWONAKU
TREŚĆ:	PROFIL RUROCIĄGU TŁOCZNEGO I SCHEMATY WĘZŁÓW
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Komarowy Upr. 281 128/97/M
NR RIS.:	5
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Beata Stachowiak Upr. 8179/P

