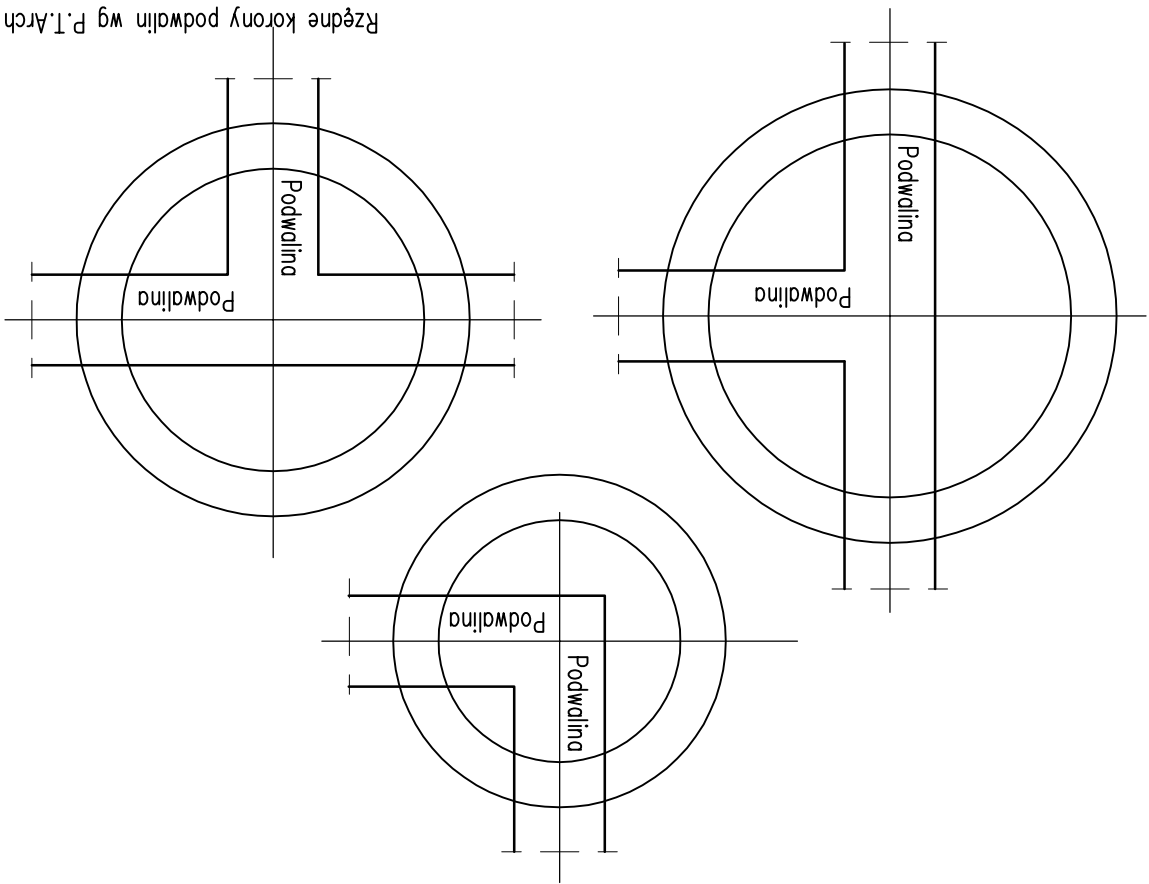
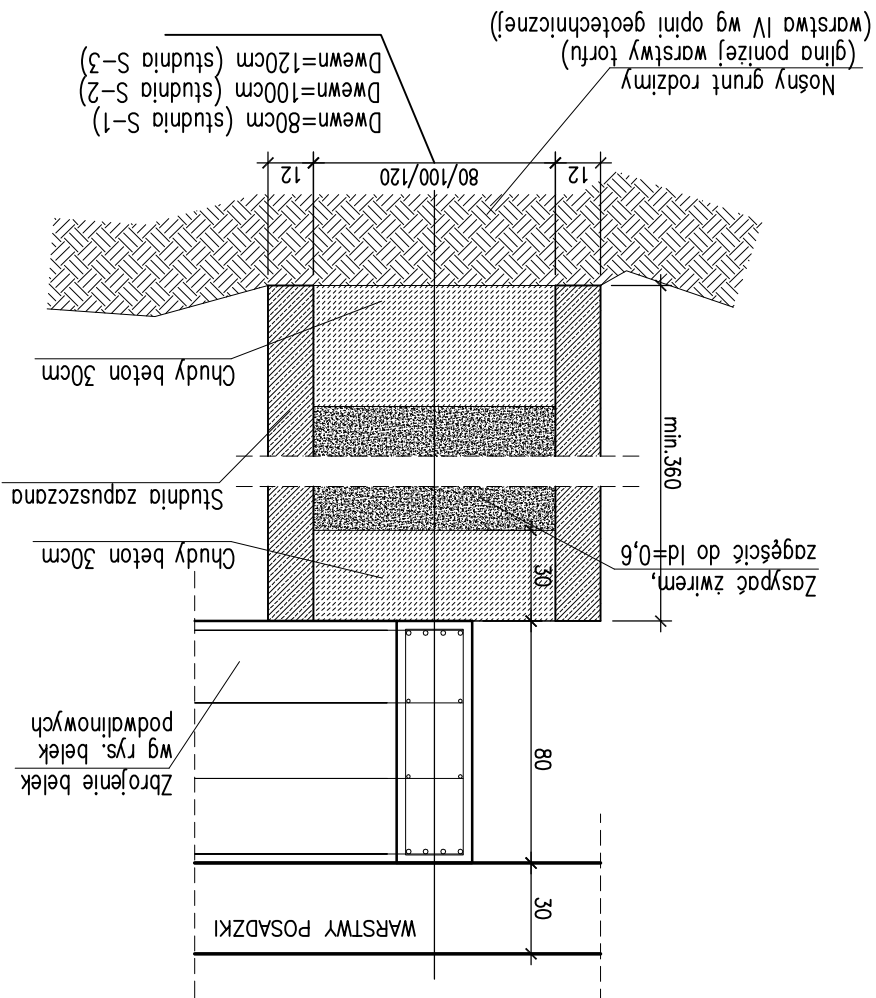
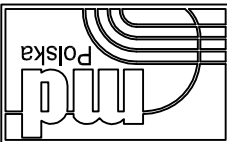


Studia S-1 szt.13
Studia S-2 szt.5
Studia S-3 szt.2



Rzędne korony podwalin wg P.T.Arch

opracowanie: projekt wykonawczy
branża: Konstrukcja
tytuł rysunku: BUDYNEK KLUBOWY. Studnie fundamentowe
adres: Kolobrzeg, ul. Wł.Sikorskiego 1, dz. nr 3 i 2/6
obiekt: BUDOWA KORTÓW TENISOWYCH I BUDYNKU KLUBOWEGO wraz z infrastrukturą techniczną w Kolobrzegu



PRACOWNIA PROJEKTOWA
KONSTRUKTOR S.C.
ul.Królowej Korony Polskiej 24
pokoje 203a, 70-486 Szczecin
mgr inż. Krzysztof Walczak

projektował:
inż. Artur Urbański
B.O.w spec.do projektowania
upr.nr ZAP/0074/POOK/04
konstrukcji budowlanych

opracował:
inż. Anna Grycko

Sprawdził:
mgr inż. Krzysztof Walczak
upr.nr ZAP/0075/POOK/04
B.O.w spec.do projektowania
konstrukcji budowlanych

skala: 1:25
data: czerwiec 2010
rys.nr /K 07