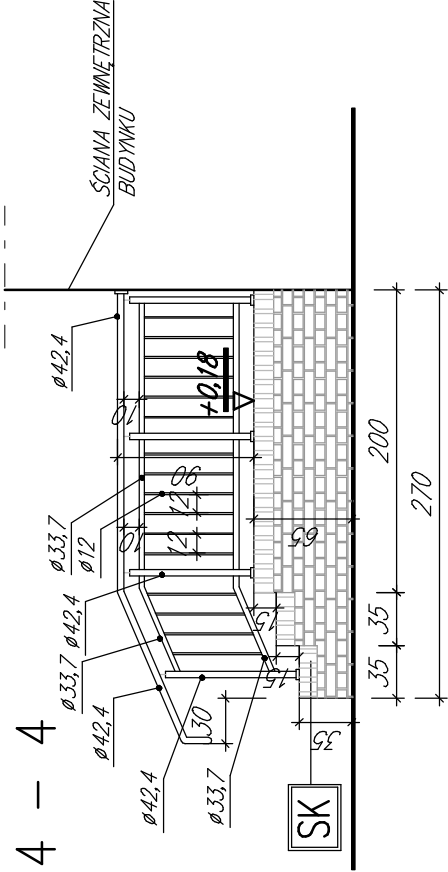
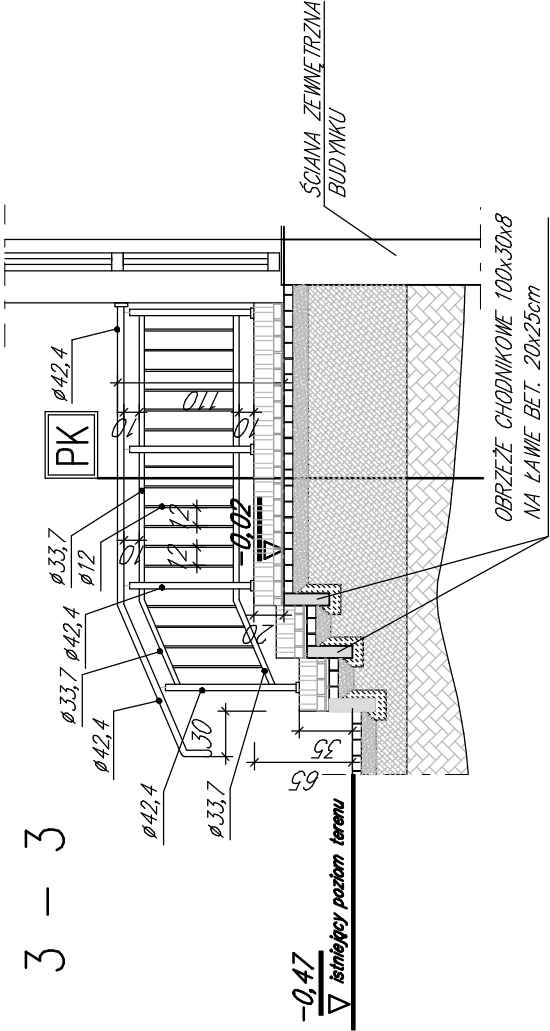
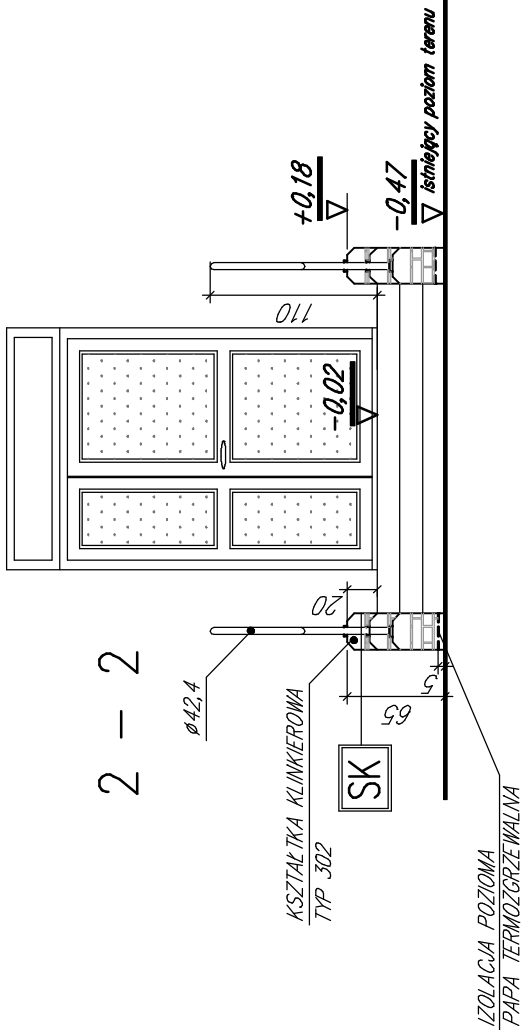
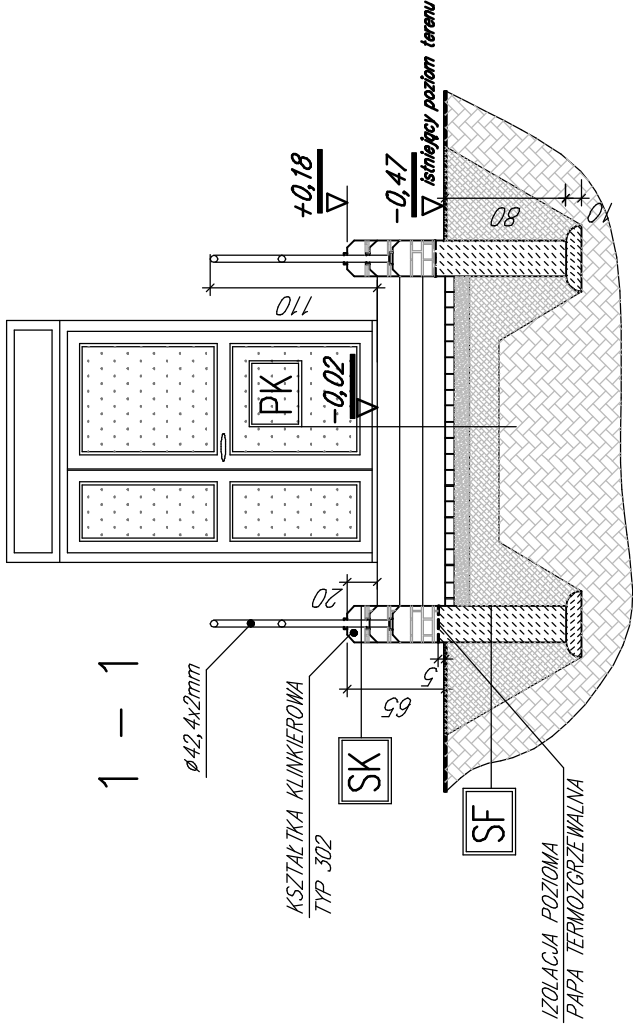


SCHODY ZEWNĘTRZNE SALI GIMNASTYCZNEJ

SF	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	GR.(cm)
	BLOCKI BETONOWE M15	24,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5
SK	ŚCIANA Z CEGŁY KLINKIEROWEJ	GR.(cm)
	CEGLY KLINKIEROWE MUROWANE NA ZAPRAWIE Z JEDNOCZESNYM SPOINOWANIEM MURU	24,0
PK	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ	GR.(cm)
	KOSTKA BETONOWA	6,0
	PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA	10,0
	PIASEK	20,0-65,0
	GRUNT RODZIMY	



STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	TYTUL	SCHODY ZEWNĘTRZNE SALI GIMNASTYCZNEJ	OPRACOWAŁA	mgr.inż. Joanna Dziadek	BRANŻA	ARCHITEKTURA	TEMAT
BRANŻA	BUDOWLANA	ARCHITEKTURA	ADRES OBIEKTU	MODERNIZACJA OBIEKTÓW ZST-E CKU W OSTROWIE WLKP.	OSTRÓW WLKP. UL. KANTAKA 6, DZIAŁKA NR 7/8	BRANŻA	ARCHITEKTURA	TEMAT
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	TYTUL	SCHODY ZEWNĘTRZNE SALI GIMNASTYCZNEJ	OPRACOWAŁA	mgr.inż. Joanna Dziadek	BRANŻA	ARCHITEKTURA	TEMAT
BRANŻA	BUDOWLANA	ARCHITEKTURA	ADRES OBIEKTU	MODERNIZACJA OBIEKTÓW ZST-E CKU W OSTROWIE WLKP.	OSTRÓW WLKP. UL. KANTAKA 6, DZIAŁKA NR 7/8	BRANŻA	ARCHITEKTURA	TEMAT
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	TYTUL	SCHODY ZEWNĘTRZNE SALI GIMNASTYCZNEJ	OPRACOWAŁA	mgr.inż. Joanna Dziadek	BRANŻA	ARCHITEKTURA	TEMAT