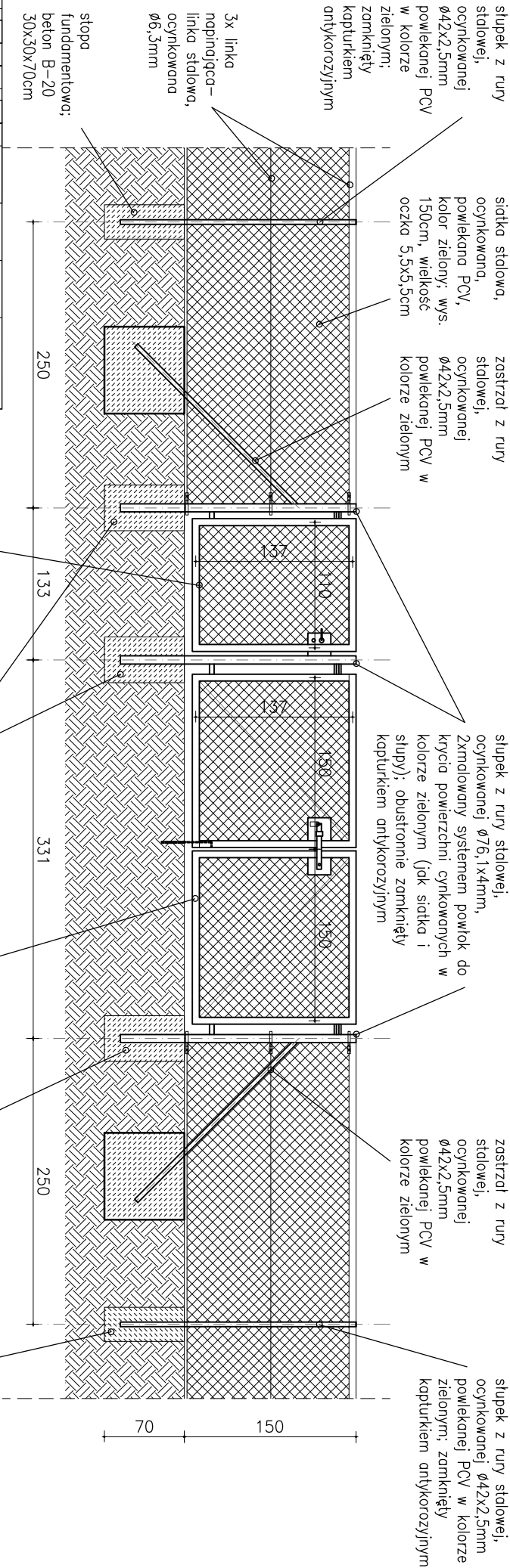


SCHEMAT MODULU Z FURTKĄ I BRAMĄ TECH. W OGRODZENIU H=150cm skala 1:50



moduł z furtką: wys.
1,5m, min. szer.
1,1m; profil stalowy
60x60x4mm,
ocynkowany; furtka
mocowana do słupa
Ø76,1x4mm za
pomocą 3 zwoisów;
zamek z wkładką
potentową i klamką

stopa fundamentowa
słupów modułu z
furtką i bramą
techniczną;
beton B-20
40x40x70cm

moduł z bramą techniczną
dwuskrzydłową: wys.1,5m ,
min. szer.3m;
profil stalowy 60x60x4mm,
ocynkowany; każde
skrzydło bramy mocowane
do słupa Ø76,1x4mm za
pomocą 3 zwoisów; jedno
skrzydło z ryglem i tuleją
kotwioną w gruncie; brama
zamknięta typowym
zamykaniem bramowym z
klódką

stopa fundamentowa
słupów modułu z
furtką i bramą
techniczną;
beton B-20
40x40x70cm

stopa fundamentowa;
beton B-20
30x30x70cm

NAZWA OPRACOWANIA:		PRZEKŁAD BUDOWLANY ZAGOSPODAROWANIA PARKU		INWESTOR:		GMINA SZTUTOWO		PROJEKTANT:		APR PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		TYTUŁ RYSUNKU:		SCHEMAT MODUŁU Z FURTKĄ I		BRAMA TECH. W OGRODZENIU		REW:		NR RYSUNKU:		15		SKALA:		1:50	
AUTOR OPRACOWANIA		architektura, projekt budowlany i wykonawczy		DATA:		X-2016		NR UPRAWNIEN:		DATA I PODPIS:		mgr inż. arch. Paweł Rzezczycki		2/WMOKK/2011		NR UPRAWNIEN:		DATA I PODPIS:		SPRAWDZAJĄCY		IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA, SPECJALNOŚĆ:		NR UPRAWNIEN:		DATA I PODPIS:	