



*proj. hydrant nadziemny
DN80 zabezpieczony w przypadku
złamania, zgodny z PN-EN 14384*

BIURO PROJEKTOWE:
TST SZYMON TOMASZEWSKI
DĄBRÓWKA NOWA 50, 86-014 SICIENKO

Tytuł projektu:

BUDOWA MECHANICZNO-BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI
ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZERNICA GM. DOBROMIERZ

Inwestor :
GMINA DOBROMIERZ UL. PLAC WOLNOŚCI 24
58-170 DOBROMIERZ

Projektowała:
mgr inż. Beata Talaśka
numer uprawnień:
KUP/0151/PWOS/08

DATA :	PODPIS
07.07 2017r.	

Sprawdził:
dr inż. Ryszard Okoński
numer uprawnień:
GPKG-I-7342-71/96

DATA :	PODPIS
07.07 2017r.	

Opracowali:
mgr inż. Bartosz Włodarczyk
mgr inż. Piotr Wertel
inż. Michał Mul

DATA :	PODPIS
07.07 2017r.	

Tytuł rysunku:
Schemat podłączenia hydrantu
nadziemnego DN 80

Skala
Arkusz

B/S

9.1