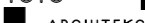


UWAGA:

- nad przewodem stosować taśmę ostrzegawczą do indukcji
- zastosować przejście PE/stal przy budynku, do spawania
- przewody stalowe izolować antykorozyjnie
- stosować rury osłonowe PE termoizolacyjne

TOTO 		TOTO Architekt - Karolina Paluszynska - Czeka ul. Wajdeloty 22/6a, Gdańsk tel. 500 218 463				
PROJEKTANT: mgr inż. Wojciech Kabaciński <small>KUP/017/PWOS/09 w spec. sanit.</small>		PODPIS:				
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Matynka <small>KUP/0167/PBS/15 w spec. sanit.</small>		TEMAT: Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, remont i ocieplenie (termomodernizacja i przebudowa infrastruktury technicznej) budynku Przedszkola nr 66 przy ul. Gabrieli Zapolskiej 16 w Bydgoszczy w ramach zadania pn. „Projekty i konstrukcje pod przyszłe inwestycje”				
BRANŻA		NAZWA RYSUNKU:				
SANITARNA		PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU				
ADRES:		FAZA	SKALA	ZMIANA	DATA	NR RYS.
ul. Gabrieli Zapolskiej 16 85-149 Bydgoszcz		PW	1:100/ 200		11.2021	SZ 03