



OZNACZENIA:

Ø110
i=2%
RURY KANALIZACYJNE z PP lub PVC (średnica i spadek)

Kr
WPŁUST PODŁOGOWY – ruszt nierdzewny

K1,2
ISTNIEJĄCY PION KANALIZACJI SANITARNEJ Ø110
ZAKOŃCZONY WYWIEKĄ KANALIZACYJNĄ
Ø160 POWAD DACHEM BUDYNKU

R
REWIZJA PIONU KANALIZACYJNEGO (CZYSZCZAK)

włączyć w istniejący
pion kanalizacji

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA ŚCIANEK I MECHANIZMU WENTYLACJI, WYMIANA PŁYTEK DLA DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ IM. ŚW. KAZIMIERZA, UL. GARBARSKA 35 W RADOMIU W CELU PRZYSTOSOWANIA ISTNIEJĄCEJ ŁAZIENKI DLA POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
BRANŻA: SANITARNA	FAZA: PROJEK WYKONAWCZY
ADRES INWESTYCJI: dz. nr ew. 2/1 jeden. ew. Radom obr. 0060 Zamłynie ark. 58 Radom, ul. Garbarska 35	PROJEKTANT GŁÓWNY: techn. Janusz Mąkosa uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności Instal. sanitarnych nr BUA-III-8386/37/89
	TREŚĆ RYSUNKU: KANALIZACJA SANITARNA - RZUT
INWESTOR: Dom Pomocy Społecznej im. Św. Kazimierza ul. Garbarska 35 24-400 Radom	DATA: sierpień 2021 SKALA: 1:50 NR RYS.: IS/01
TEN RYSUNEK OBLĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI I NIE MOŻE BYĆ UŻYTY W CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH BEZ PIŚMENNEJ ZGODY.	