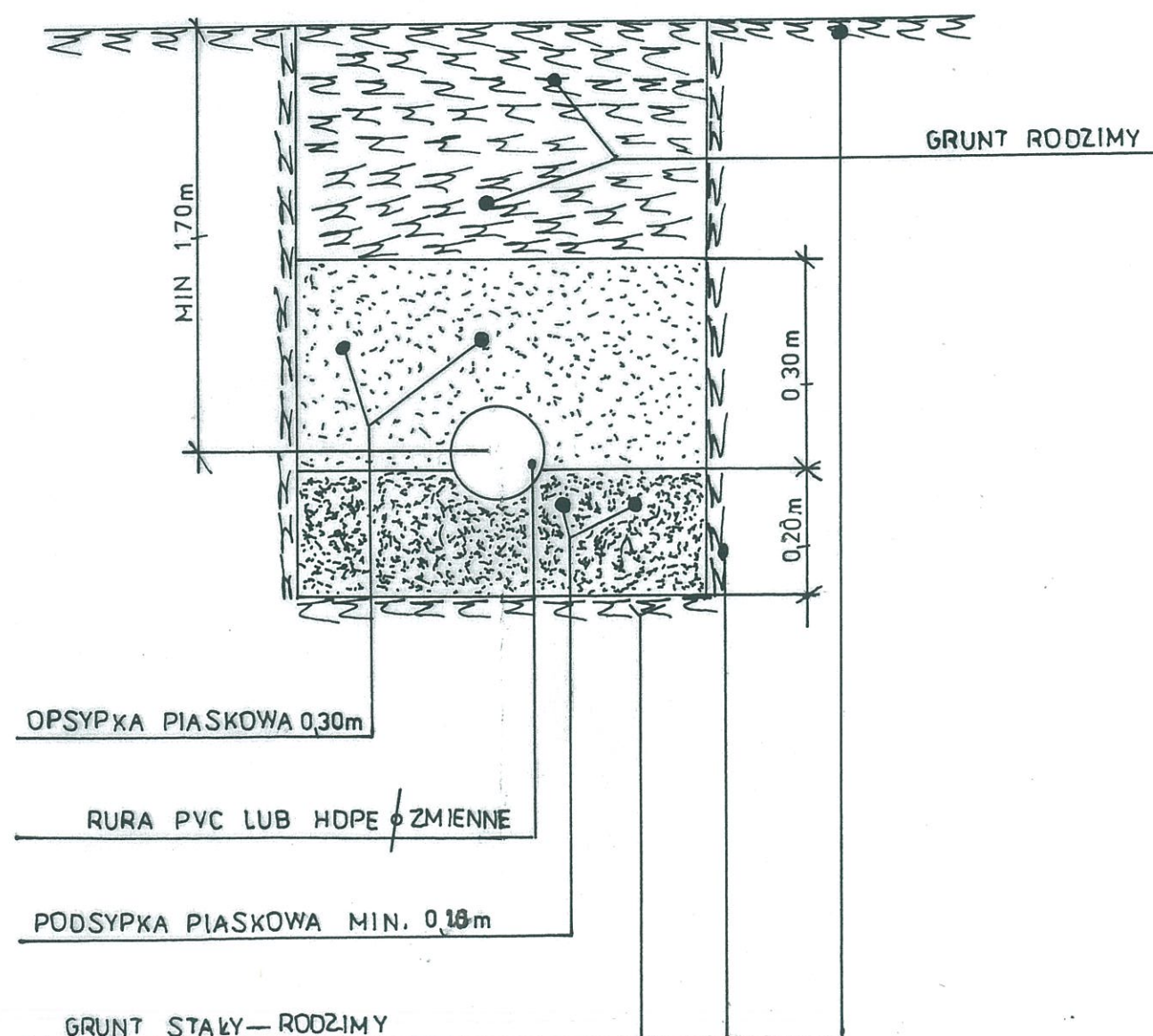


SPOSÓB POSADOWIENIA PRZEWODU KANALIZACJI SANITARNEJ Z RUR PVC

NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PROJEKTOWANEGO ODCINKA SIECI WODOCIAGOWEJ NALEŻY WYKONAĆ PODSYPKĘ POD RURĘ GRUBOŚCI 15cm O OPSYPKĘ GRUBOŚCI 30cm PONAD WIERZCH RURY



P.B. Odcinka sieci kanalizacji sanitarnej wraz ze studniami rewizyjnymi zlokalizowanej w drodze wewnętrznej bocznej od ul. Gruszowej w Częstochowie dz. nr ewid. 50/6; 14/2; 14/17 14/10, dla potrzeb istniejących działek budowlanych zlokalizowanego przy drodze wewnętrznej bocznej od ul. Gruszowej dz. nr ewid. 14/7; 14/8; 14/9; 14/11; 14/12; 14/13; 14/14; 14/15.

INWESTOR: Aneta Skórkowska
zam. Częstochowa, [redacted]

P.B. SPOSÓB POSADOWIENIA RUR Z PVC

mgr inż. Łukasz Winczek Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych. Nr ewid. SLK / 6257 / PWK 2015		SKALA	-
PROJEKTOWAŁ		RYS	DATA
SPRAWDZIŁ	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych. Nr ewid. SLK / 6257 / PWK 2015	3	04.2017r.
OPRACOWAŁ	Andrzej Niski Upr. 5. 97 10. 2014 r. 4 a b. Nr FI 83861/2/510/82 1 UAN - VIII/83861/166/80 Cz-wa, ul. Okólna 3 m 24, tel. 551 60	-	-