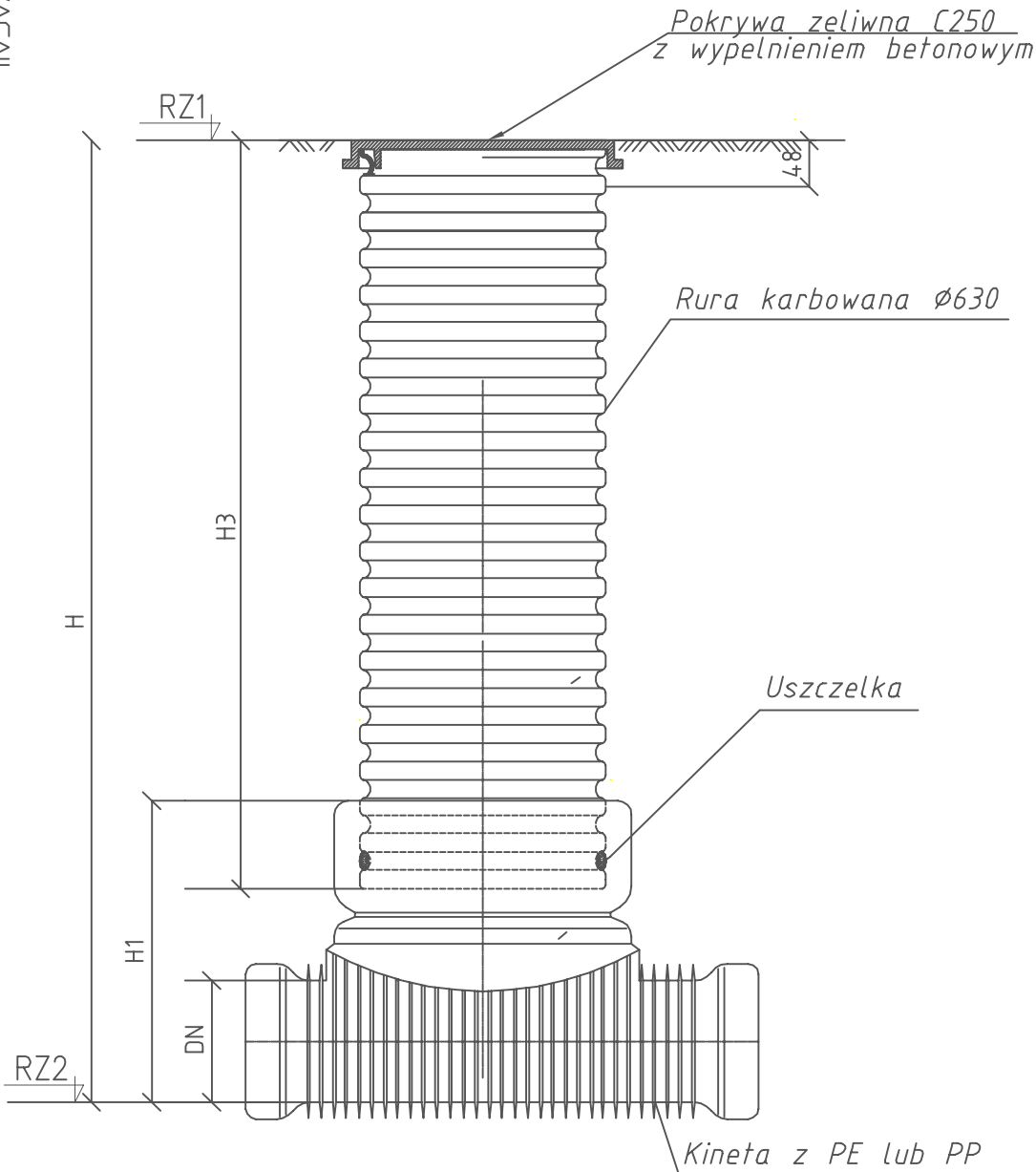


Studzienka kanalizacyjna Ø630



UWAGA!!!
Włączenia do projektowanych studzienek z tworzywa sztucznego należy wykonać za pomocą wkładki in situ oraz złączki PE(PP)/PVC.
Rzędne studzienek pokazano na rys. nr 2, oraz w załączniku nr 2.
Kineta studzienki z projektowanym kanałem należy łączyć za pomocą złączki PE(PP)/PVC.



"AAT PROJEKT"
PRZEMYSŁAW ŚLIŹEWSKI
ul. Cyfrowa 6
71-441 Szczecin
tel. 510 093 573
e-mail: aat.projekt@gmail.com

NAZWA INWESTYCJI:

Odprowadzenie wód deszczowych i roztopowych z terenów rolnych przylegających bezpośrednio do drogi powiatowej 3923Z Szczecin-Warnik w m. Stobno. Etap 1.

ADRES INWESTYCJI:

Stobno 54G-52, gmina Kobaskowo, powiat Policki, obręb 0023 Bobolin, działki: 37/27, 37/139, 37/103, 49

INWESTOR:

Powiat Policki
ul. Tanowska 8, 72-010 Police

TEMAT RYSUNKU:

SCHEMAT STUDZIENKI DN630

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Piotr Wiśniewski
upr. bud. nr ZAP/0155/PWOS/06
w specjalności wod-kan

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

Przemysław Śliżewski

PODPIS:

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Janusz Jackowski
upr. bud. nr ZAP/0009/POOS/04
w specjalności wod-kan

PODPIS:

BRANŻA:

FAZA:

SANITARNIA

Projekt wykonawczy

SKALA:

DATA:

NR RYS.

schemat 12.2018

05

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM. KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.