

Wpust uliczny D400 o wym. 420x620 (żel. sferoidalne)
lub D400 o wym. 400x600 (żel. szare)

z kotnierzem 3/4

Teleskopowy adapter
do włączów z kotnierzem $\phi 770$

żelbetowy adapter
do wpustu ulicznego

żelbetowy pierścień
odciążający

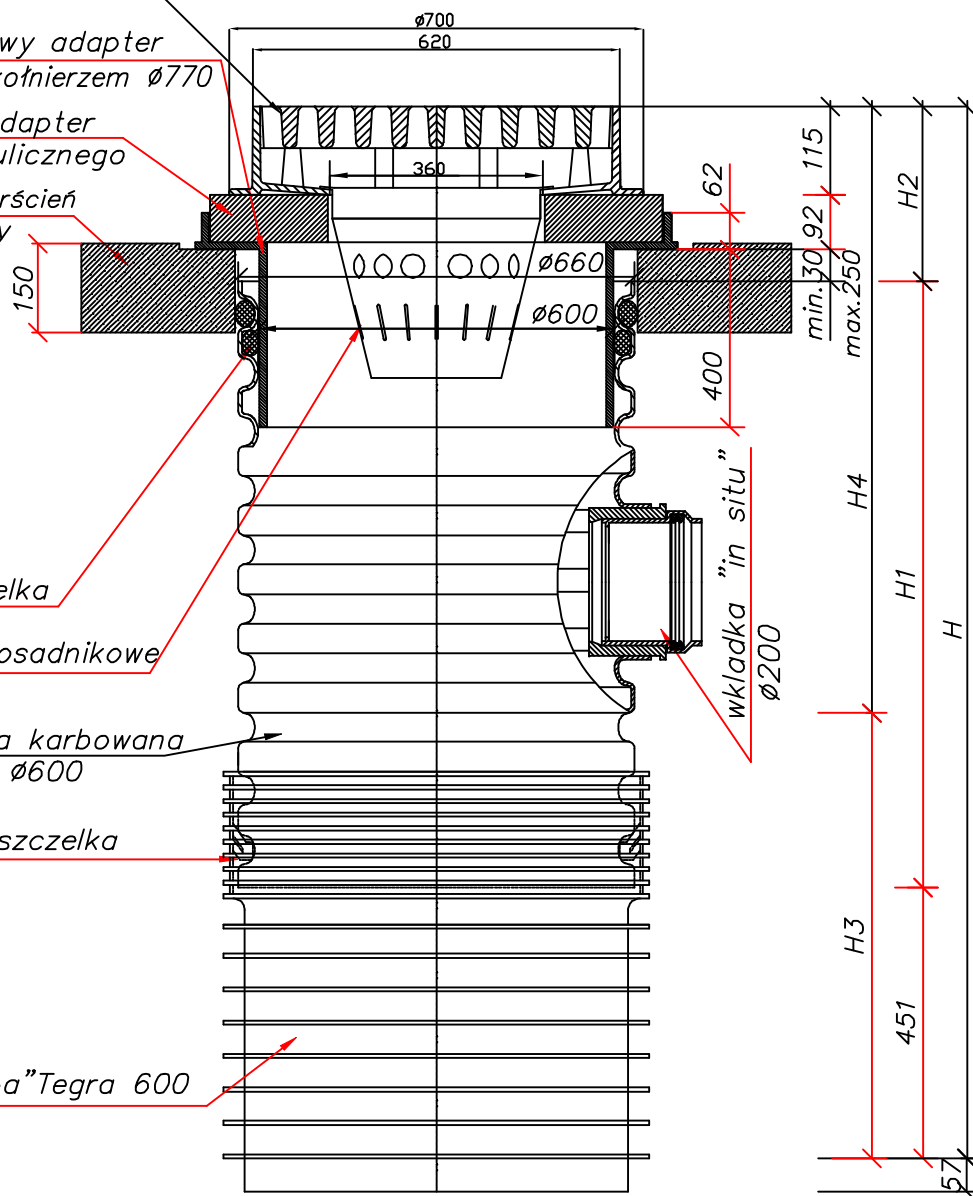
Uszczelka

Wiaderko osadnikowe

Rura karbowana
 $\phi 600$

Uszczelka

Kineta "ślepa" Tegra 600



Studzienka deszczowa Tegra 600 osadnikowa
z teleskopowym adapterem do włączów (i żelbetowym
pierścieniem odciążającym oraz wpustem ulicznym
klasy D400



STUDIO PROJEKTOWE PE-DRO

Piotr Mańczak
64-500 Szamotuły, ul. Łazurowa 10

OBIEKT:

PRZEBUDOWA KLONOWEJ W M. OSTRORÓG

INWESTOR: GMINA OSTRORÓG
UL. WRONIECKA 14
64-560 OSTRORÓG

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

BRANŻA: SANITARNA

TEMAT RYSUNKU:

SKALA:

DATA:

NR RYS:

STUNIA Z WPUSTEM

-

12.2017

04

PROJEKTOWAŁ

IMIĘ I NAZWISKO

PODPIS

PROJEKTANT:

mgr inż. Piotr Mańczak
WKP/0078/P000/14