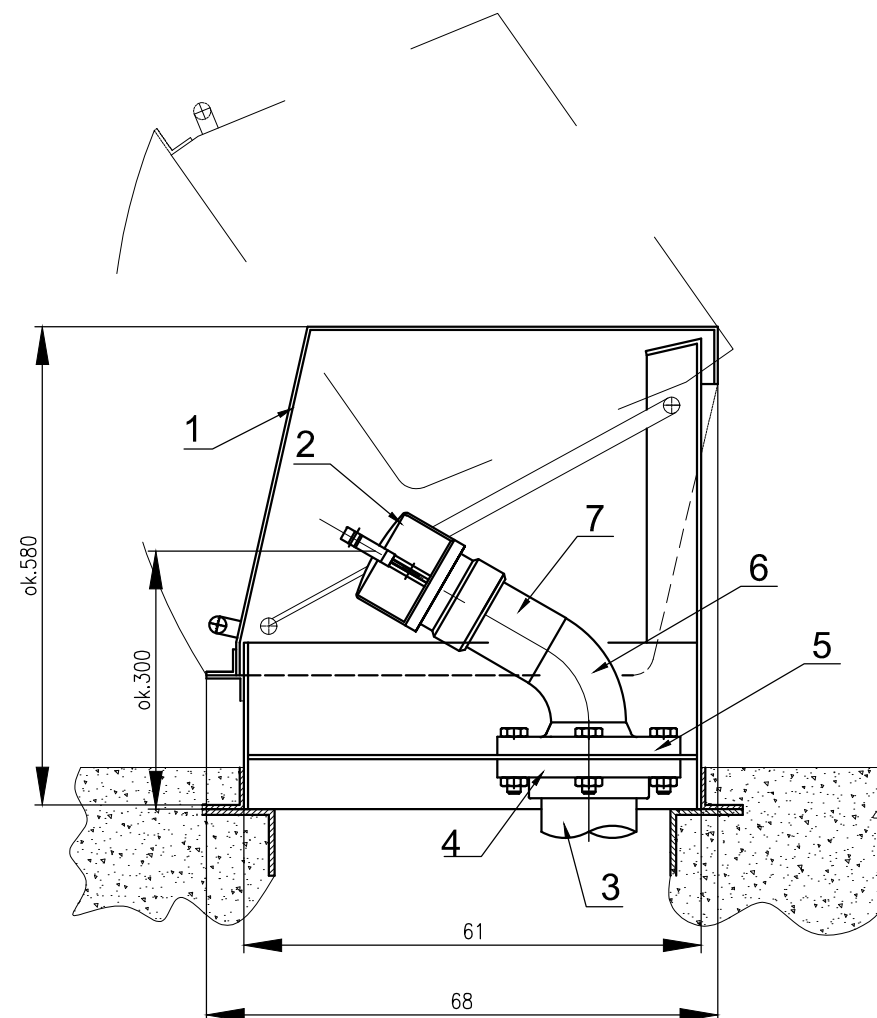


- 7 Rura stal.  $\varnothing$  88,9x4 , L=23cm
- 6 Kolano hamburskie Dn80 (3")
- 5 Kołnierz okrągły , płaski Dn 80
- 4 Przyłącze kołnierzowe SEC98/120 kołn. dzielony
- 3 Rura zlewowa, systemowa SEC98/120 DN100
- 2 Szybozłoczce A-3 z kołpakiem DC-3
- 1 Skrzynia zlewowa z blachy stalowej nierdzewnej

#### UWAGA:

OSPRZĘT SUTDNI WYKONAĆ ZE STALI  
NIERDZEWNEJ Kwasoodpornej



# SelinAr

PRACOWNIA ARCHITEKTURY I WNĘTRZ  
ARCHITEKT EWA MIROWSKA

ul. Eljasza Chaima Majzela 7/48, 91-439 Łódź, tel. 042 656 84 84

#### STANOWISKO SPUSTU ADBLUE

treść rys.

STACJA PALIW W MZK, TOMASZÓW MAZ. UL. WARSZAWSKA 109/111, DZ. NR 71, 72/1, OBREB 0002

obiekt, lokalizacja

MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACYJNY W TOMASZOWIE MAZ. SP. Z O.O., UL. WARSZAWSKA 109/111, 97-200 TOMASZÓW MAZ.

inwestor

opracował

projektował

weryfikował

mgr inż. Andrzej Drożdż

mgr inż. Aleksander Bury  
upr. nr MAP/0195/P00S/11

mgr inż. Jacek Kozuch  
upr. nr BPP 31/83

9

nr rys.

1:10

skala

PW

stadium

PALIWOWA  
branża

GRUDZIEŃ 2019  
data