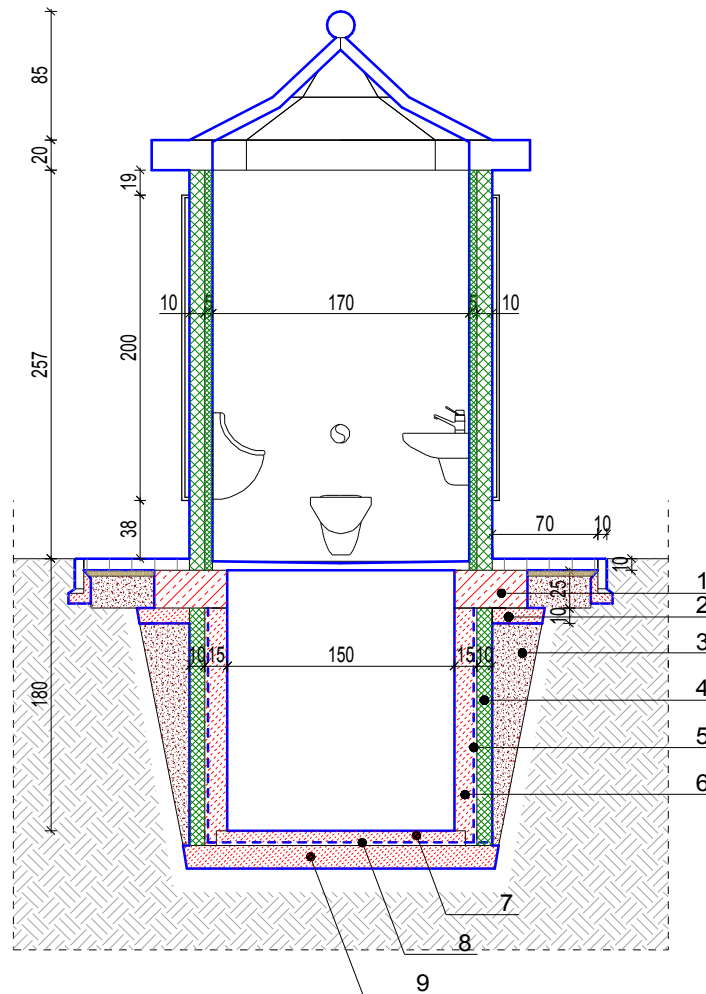


PRZEKRÓJ A-A

skala 1:50



UWAGA!
 Rysunki sporządzone na podstawie dokumentacji technicznej firmy ZELMET
 Ewentualne zastosowanie w dokumentacji nazw własnych
 poszczególnych materiałów należy traktować jako podanie
 przykładowych propozycji materiałowych, które każdorazowo należy
 czytać z dopiskiem "lub inne równoważne o nie gorszych parametrach".
 Podanie konkretnych nazw materiałowych stanowi jedynie wyznacznik
 pożądanego standardu i jakości materiałów, które zostaną zastosowane
 do realizacji zamówienia.

OZNACZENIA:

1. Wieniec odciążający wykonany z betonu B20 i przebrojony prętami o śr. $\phi 12\text{mm}$, $l=290\text{cm} \times 4\text{szt.}$ + $\phi 12\text{mm}$, $l=340\text{cm} \times 4\text{szt.}$
Strzemiona $\phi 6\text{mm}$, $l=134\text{cm} \times 26\text{szt.}$
2. Warstwa chudego betonu B15, gr. 15cm
3. Zasyp gruntem rodzimym lub piaskiem stabilizowanym warstwami co 15cm
4. Izolacja ze styropianu ekstrudowanego gr. 10cm
5. Izolacja pionowa z 3x masa izolująca (np. Aquafin 2K)
6. Ścianka betonowa z krążyn gr. 15cm studzienki podłączeniowej
7. Wylewka z chudego betonu B15 gr. 10cm zatarta na gładko
8. Izolacja pozioma 2xpapa bitumiczna modyfikowana z wywinieciem na ściany do wysokości 0,5m
9. Wylewka z chudego betonu B15, gr. 15cm zatarta na gładko

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA
 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 518 259 030

**BUDOWA MIEJSKIEGO SZALETU PUBLICZNEGO
 WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ**
 dz. nr ewid. 306/27, jedn. ewid. Ośno Lubuskie
 obręb ewid. 229 m. Ośno Lubuskie

branża:	ARCHITEKTURA	16.05.2016
projektował:	mgr inż. arch. Joanna Styka-Lebioda, nr upr. 55/94/GW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Daria Tutko	

ELEWACJE
 skala 1:50

rys nr 2