

Technical drawing of a cross-section of a concrete structure, likely a wall or foundation, showing a central opening and a circular hole at the bottom. The drawing includes dimensions and labels for various parts:

- Dimensions:**
 - Top width: 1.5 [m]
 - Top opening width: 0.15 [m]
 - Opening height: 1 [m]
 - Opening width at bottom: 1 [m]
 - Bottom width: 1.8 [m]
 - Bottom height: 0.2 [m]
 - Left side height: 0.5 [m]
 - Left side height (dashed line): 1 [m]
 - Left side height (dashed line): min. 0.15 [m]
- Labels:**
 - 1: Top horizontal surface
 - 2: Top vertical surface
 - 3: Right vertical surface
 - 4: Bottom vertical surface
 - 5: Bottom horizontal surface
 - 6: Left vertical surface

- | | | | |
|--|-----------------|--|------------|
| NAZWA I ADRES INWESTORA | | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | |
| Wielkopolski Zarząd Dróg
Wojewódzkich w Poznaniu
ul.Staroprzygodzka 25
63-400 Ostrów Wielkopolski | | Schemat studni kontrolno - rewizyjnej
Przebudowa drogi woj. nr 450 w msc.
Ołobok KM 17+500 do KM 18+334m | |
| | | RYSUNEK NR 7 | SKALA 1:25 |
| PEŁNIONA FUNKCJA | IMIE I NAZWISKO | UPRAWNIENIA | PODPIS |
| OPRACOWAŁ | PIOTR SASIN | nr ewid.WKP/0239/OWOD/04 | |
| PROJEKTANT | ANDRZEJ LEKI | upr. Nr UAN 7342-172/94 | |
| | | | |
| BRANŻA DROGOWA | | DATA: styczeń 2018r. | |