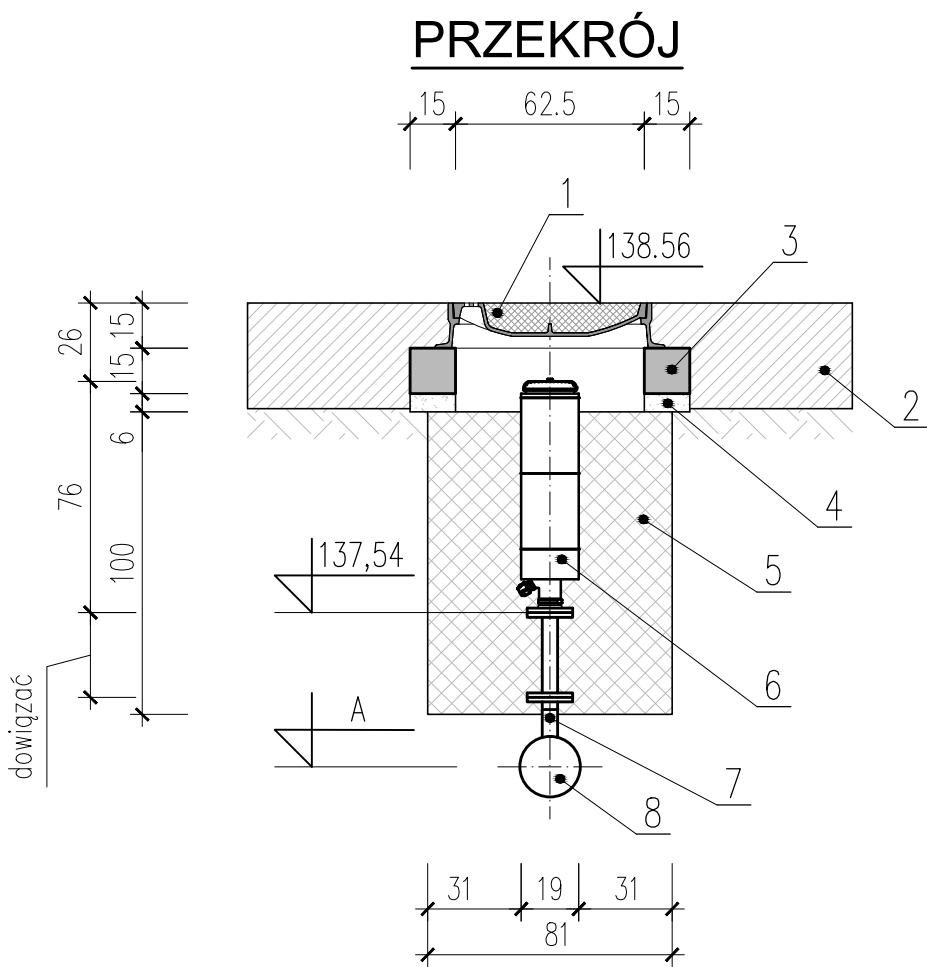
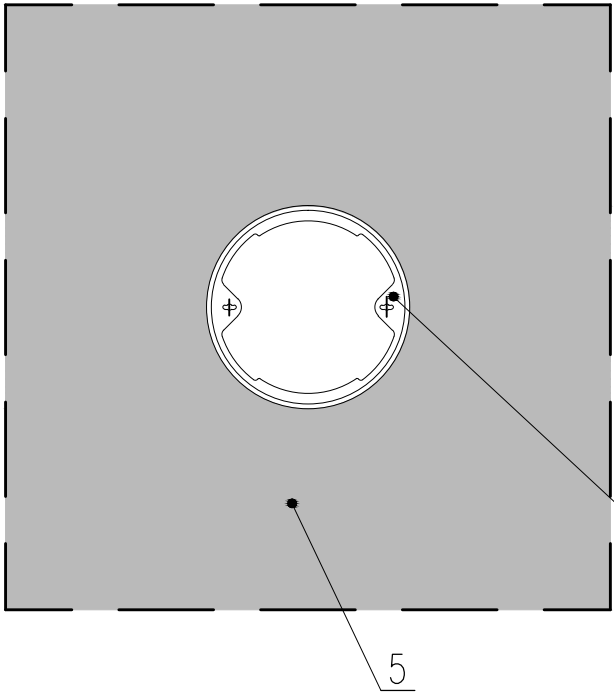


SCHEMAT STUDNI ODPOWIETRZAJĄCEJ



WIDOK Z GÓRY



1. – Właz żeliwny D400
2. – Istn. nawierzchnia ścieżki spacerowej (przewidzieć ewentualne odtworzenie nawierzchni)
3. – Żelbetowy pierścień odciążający o wymiarach: śr. wew.: $\varnothing 625\text{mm}$; śr. zew.: $\varnothing 925\text{mm}$; grubość: 150mm
4. – Podsypka cementowo-piaskowa (1:4)
5. – Materiał wypełniający – piasek stabilizowany mechanicznie
6. – Studzienka napowietrzająco-odpowietrzająca PN16 do instalacji wodociągowych firmy AVK. Z zaworem automatyczno-kinetycznym, 2-stopniowym, do zabudowy podziemnej. Przyłącze kołnierzowe wg PN-EN 1092-2, DN63 lub równoważne
7. – Trójnik redukcyjny $\varnothing 200/63$ PE z odejściem kołnierzowym
8. – Proj. sieć wodociągowa $\varnothing 200 \times 11.9$ PEHD


UWAGA:

RZĘDNĄ (RZĘDNA A) OSI PROJEKTOWANEGO WODOCIĄGU $\varnothing 200 \times 11.9$ PEHD USTALIĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Nazwa zadania inwestycyjnego:	"Przygotowanie dokumentacji dla terenów produkcyjno-usługowych w Legnicy" Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka			Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY
Lokalizacja:	Województwo: dolnośląskie; Powiat: legnicki; Gmina: Legnica; Miejscowość: Legnica; Obręb i numery działek - zgodnie z zestawieniem na str. 2 okładki projektu budowlanego			
Inwestor:	Gmina Legnica Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica			Nr umowy: IM.272.234.3U.2012 z dnia 10.07.2012 roku
Projektant:	<div></div> <div>BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW DROGOWNICTWA STUDIO PROJEKT UL. GRUNWALDZKA 17/1, 58-340 GŁUSZYCA TEL/FAX: 074/8402000, MOBIL: 0601 940567</div>			
Tytuł projektu:	BUDOWA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ZWIĄZANEJ Z OBSŁUGĄ OBSZARU W REJONIE ULICY JAWORZYŃSKIEJ I OBWODNICY POŁUDNIOWO-ZACHODNIEJ W LEGNICY			Nr projektu.: P-255
Tytuł opracowania:	PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ ETAP III - ULICA MYŚLIWSKA			Nr opracowania: P-255_PW.03.S.2.3
Tytuł rysunku:	SCHEMAT STUDNI ODPOWIETRZAJĄCEJ			Skala: 1:25
Funkcja	Imię i nazwisko	Data	Podpis	Branża:
Projektant: branży sanitarnej	mgr inż. Zbigniew Komar upr. bud. nr DOŚ/IS/1539/01 specj. instalacji i urządzeń sanitarnych bez ograniczeń	21.10.2013		S - SANITARNA
Sprawdzający: branży sanitarnej	mgr inż. Tomasz Kuliński upr. bud. nr NBGP.V-7342/3/90/98 specj. instalacji i urządzeń sanitarnych bez ograniczeń	21.10.2013		
Asystent Projektanta:	mgr inż. Lidia Kaczmarek-Jagiełło Asystent Projektanta branży sanitarnej	21.10.2013		Nr rys.: K-06
Asystent Projektanta:	inż. Kamil Lichoń Asystent Projektanta branży sanitarnej	21.10.2013		