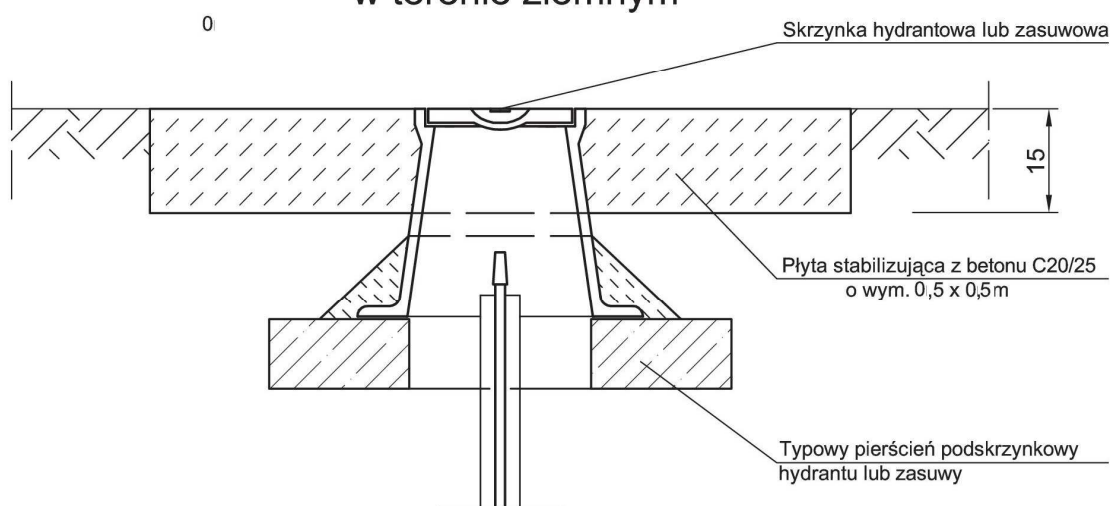


SCHEMAT POSADOWIENIA SKRZYNEK HYDRANTOWYCH LUB ZASUWOWYCH w terenie ziemnym



RYSUNEK: SCHEMAT POSADOWIENIA SKRZYNEK ZASUW I HYDRANTÓW

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ul. Topolowa 132
08-110 Siedlce
www.proskol.pl
tel: 507 42 90 42



BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI
PROSKOL
ŁUKASZ SKOLIMOWSKI

INWESTOR:

Gmina Siennica
ul. Kołbielska 1, 05-332 Siennica

TEMAT:

Projekt budowy spinki sieci wodociągowej
oraz przebudowy przyłączy wodociągowych
w m. Nowa Pogorzel, gm. Siennica

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

opracowała:
mgr inż. Dorota Wrzosek

opracował:
mgr inż. Michał Szielonek

projektant:
mgr inż. Łukasz Skolimowski
MAZ/0535/PWOS/10

sprawdzający:
mgr inż. Grzegorz Bogucki
MAZ/0522/PWOS/10

FAZA PROJEKTU:

P.B.

BRANŻA:

SANITARNA

SKALA:

-

DATA:

06.2016

RYS.

4