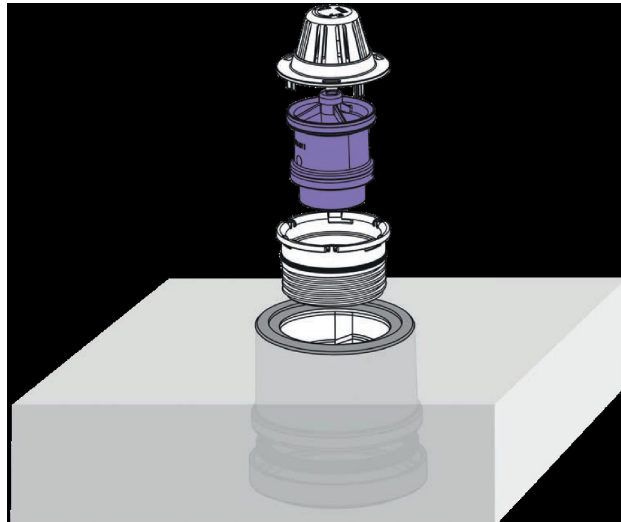
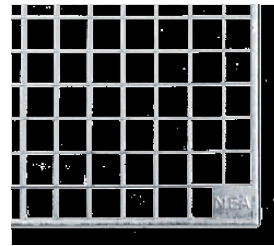


PROJEKTOWANE DOŚWIELTACZE PIWNICZNE

MONTAŻ NOWYCH SZCZELNYCH DOŚWIELTACZY PIWNICZNYCH

- demontaż istniejących doświetlaczy piwnicznych
- montaż doświetlaczy piwnicznych o rozmiarach E170 x H120 x G80 cm (w miejscu zdemontowanych)
- odprowadzenie poprzez systemowe połączenie przyłącza odpływowego z kanalizacją deszczową



- doświetlacz powinien być montowany przez fachowców zgodnie z podstawowymi zasadami i regułami,
- przed montażem należy sprawdzić doświetlacz pod kątem szkód transportowych,
- przed montażem nałożyć ruszt na doświetlacz,
- zaznaczyć poziom terenu oraz rozmieszczenie otworów,
- wywiercić otwory oraz je oczyścić,
- zdjąć ruszt z doświetlacza i nałożyć na nakładkę. Montaż nakładek możliwy będzie po zamontowaniu doświetlacza,
- do obsypki użyć mieszanki płaskowo-żwirowej. Doświetlacz można obciążać dopiero po pełnym obsypaniu.

DOŚWIELTACZ PIWNICZNY - DANE TECHNICZNE

wymiary: szer.x wys. x głęb.	170 x 125 x 80 [cm] 170 x 220 x 80 [cm]
ruszt	kratowy oczko 30x30 mm stal ocynkowana
korpus	betonowy



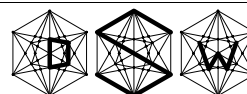
PROJEKT
WYKONAWCZY

U W A G A :

- Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
- Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną oraz obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi.
- Wszystkie materiały budowlane powinny posiadać atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie i powinny być stosowane zgodnie z zaleceniami.
- Projekt budowlano-wykonawczy architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi konstrukcji i instalacji.
- Ostateczny dobór kolorystyki wszystkich elementów pod ścisłym nadzorem projektanta.
- W razie jakichkolwiek niejasności należy skontaktować się z projektantem. Wszelkie odstępstwa i zmiany w projekcie wymagają aprobaty projektanta.

D S W PROJEKT SP. Z O.O.

adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów
e-mail: dsw@dswprojekt.pl
telefon: 736 249 068
strona: dswprojekt.pl



TEMAT:
TERMOMODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWN. GAZU
BUDYNKU PLACÓWKI OŚWIATOWEJ- MIEJSKA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 W PIEKARACH ŚLĄSKICH

OBIEKT:
MIEJSKA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 W PIEKARACH ŚLĄSKICH
41-940 PIEKARY ŚLĄSKIE UL. ŚLĄSKA 8

INWESTOR:
GMINA PIEKARY ŚLĄSKIE
Z SIEDZIBĄ W PIEKARACH ŚLĄSKICH, 41-940 UL. BYTOMSKA 84

PROJEKTANCI:		
proj. główny	branża architektonicznej	MGR INŻ. ARCH. LESZEK FLICIŃSKI upr. nr 55/10/SŁOKK/II
spr.	branża architektonicznej	MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOŁKA upr. nr 20/SŁOKK/2016
proj.	branża konstrukcyjnej	MGR INŻ. DOROTA SETLAK-WROBLEWICZ upr. nr SLK/2416/POOK/08
spr.	branża konstrukcyjnej	MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK upr. nr SLK/5945/PBKb/17

TEMAT RYSUNKU:

DETAL
WYKONAWCZY 8:
PROJ.
DOŚWIELTACZE
PIWNICZNE

FAZA:
PROJEKT
WYKONAWCZY

DATA: GRUDZIEŃ 2023	NR RYS.: A - 33
SKALA: 1:10	NR STR.: 4