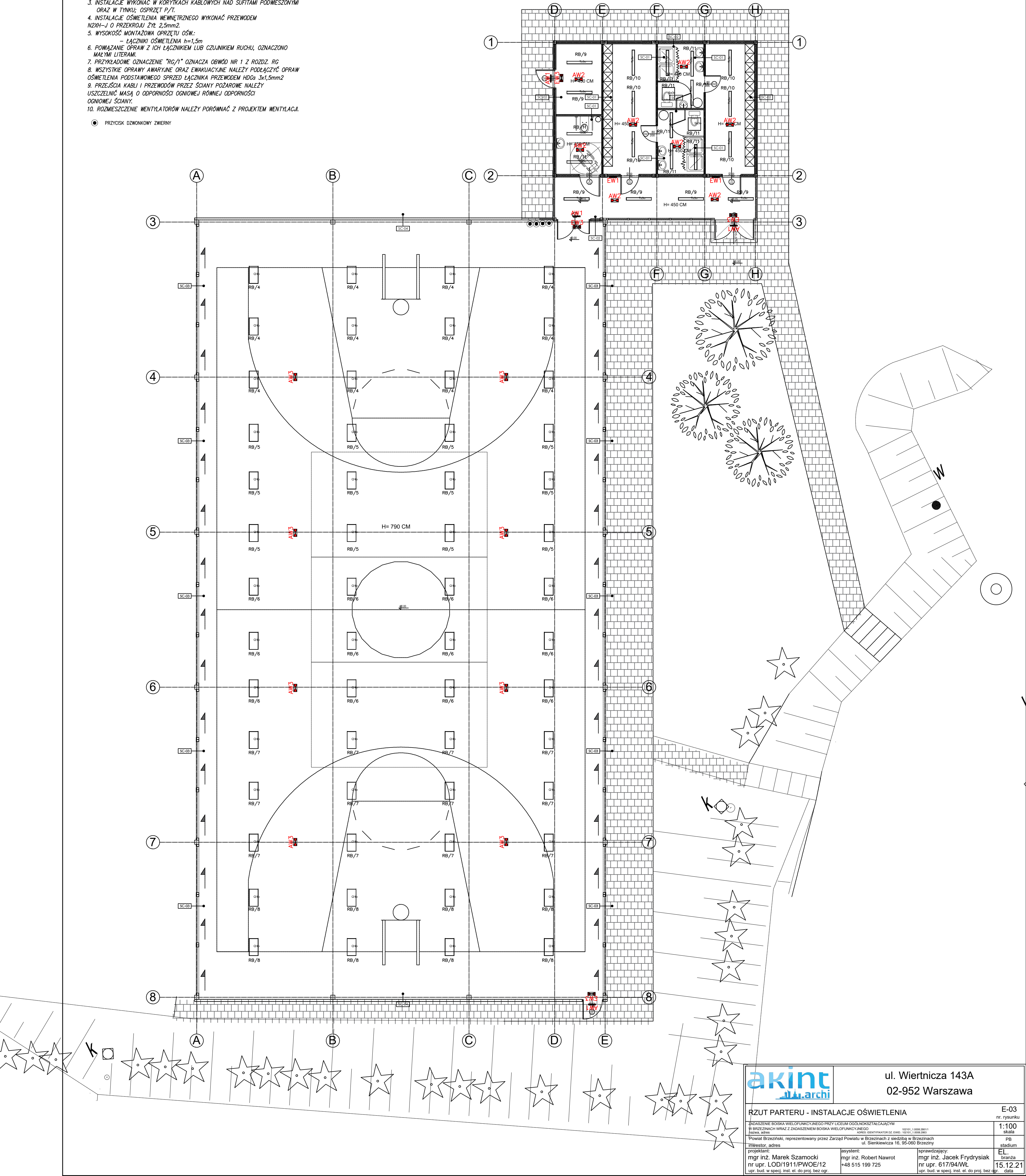


WYKONANIE INSTALACJI:

1. INSTALACJE ODBIORCZE WYKONAĆ W UKŁADZIE TN-S.
2. OCHRONA OD PORAŻEŃ PRZY DOTYKU POŚREDNIM-SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA I WYŁĄCZNIKI RÓŻNOCWOPADOWE.
3. INSTALACJE WYKONAĆ W KORYTKACH KABLOWYCH NAD SUFITAMI PODMIESZONYMI ORAZ W TYNKU; OSPRZĘT P/T.
4. INSTALACJE OŚWIETLENIA WEWNĘTRZNEGO WYKONAĆ PRZEWODEM N2XH-J O PRZĘKROJU Żył 2,5mm².
5. WYSOKOŚĆ MONTAŻOWA OPRZĘTU OŚW.:
 - ŁĄCZNIKI OŚWIETLENIA h=1,5m
6. POWIAZANIE OPRAW Z ICH ŁĄCZNIKIEM LUB CZUJNIKIEM RUCHU, OZNACZONO MAŁYMI LITERAMI.
7. PRZYKŁADOWE OZNACZENIE "RG/1" OZNACZA OBWÓD NR 1 Z ROZDZ. RG
8. WSZYSTKIE OPRAWY AWARYJNE ORAZ EWAKUACYJNE NALEŻY PODŁĄCZYĆ OPRAW OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO SPRZĘD ŁĄCZNIKA PRZEWODEM HDGs 3x1,5mm²
9. PRZEJŚCIA KABLI I PRZEWODÓW PRZESZCZYNIAMI POŻAROWE NALEŻY USZCZELNIĆ MASĄ O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ RÓWNEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIANY.
10. ROZMIESZCZENIE WENTYLATORÓW NALEŻY PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM WENTYLACJI.

● PRZYCISK DZWONKOWY ZWIERNY



| | | | | |
|---|--|--|--|---------------------|
| akint archi | | ul. Wiertnicza 143A 02-952 Warszawa | | E-03 nr. rysunku |
| RZUT PARTERU - INSTALACJE OŚWIETLENIA | | 1:100 skala | | PB stadium |
| ZADANIE BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM W BRZEZINACH WRAZ Z ZADANIEM BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO | | 102101_1_0008.20611 ADRES: IDENTYFIKATOR DZ. EWID. 102101_1_0008.20611 | | EL branża |
| INWESTOR: adres Powiat Brzezinski, reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Brzezinach z siedzibą w Brzezinach: ul. Sienkiewicza 16, 05-060 Brzeziny | | mgr inż. Jacek Frydrysiak nr upr. 617/94/WŁ | | 15.12.21 data |
| projektant: mgr inż. Marek Szamocki nr upr. LOD/1911/PWOE/12 upr. bud. w spec. inst. el. do proj. bez ogr. | | asystent: mgr inż. Robert Nawrot +48 515 199 725 | | |
| | | sprawdzający: mgr inż. Jacek Frydrysiak nr upr. 617/94/WŁ upr. bud. w spec. inst. el. do proj. bez ogr. | | |