

RZUT POSADZEK

LEGENDA:

Wykładzina PVC - 67,59 m2, wykładzina specjalistyczna, przewodząca ładunki elektryczne - odprowadzająca ładunki do uziemienia np Gerflor Mipolam Elegance EI 5, homogeniczna o grubości 2 mm, zawiera cząsteczki węgla osadzone w granulach na całej grubości, kolor - 0350 Light Grey

zdemontować istniejącą posadzkę, wszelkie znaczące nierówności i ubytki należy zniwelować, uzupełnić i przygotować zgodnie z wymogami producenta.

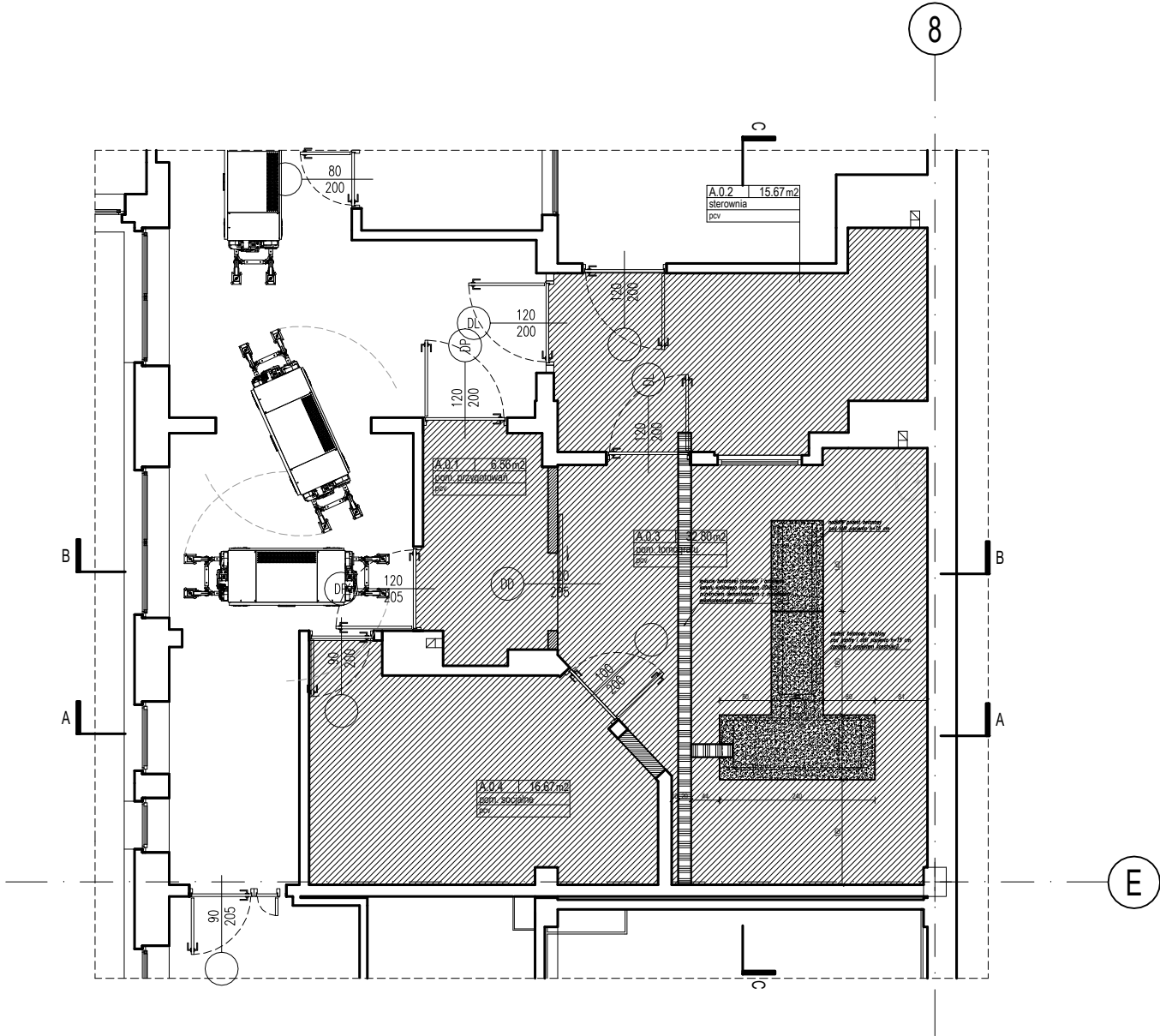
Betonowy podest h = 15 cm (zgodnie z projektem konstrukcji) podest i powstały cokół wykończone wykładziną PVC - 4,76 m2, wykładzina specjalistyczna, przewodząca ładunki elektryczne - odprowadzająca ładunki do uziemienia np Gerflor Mipolam Elegance EI 5, homogeniczna o grubości 2 mm, zawiera cząsteczki węgla osadzone w granulach na całej grubości, kolor - 0350 Light Grey

Kanał kablowy stalowy 20x8 z przykryciem demontowalnym z materiałem wykończeniowym posadzki - 1,54 m2. Do wykucia w istniejących warstwach posadzki, wysokość istn. wylewki 10 cm

istniejącą posadzkę na trasie transportu gantry i stołu należy zabezpieczyć systemowymi matami i podkładami

istniejący strop na trasie transportu gantry i stołu należy podstemplować w poziomie piwnic

w pomieszczeniach 0.01, 0.02, 0.04 wykonać cokoły z wykładziny PVC



DATA:	OPIS ZMIANY:	REWIZJA:
INWESTOR: SP ZOZ MSWiA w Kielcach im. św. Jana Pawła II z siedzibą w Kielcach ul. Wojska Polskiego 51 25-375 Kielce		
WYKONANIE: LPW Engineering Sp. z o.o. ul. Żeliwna 38, 40-599 Katowice		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI: Adaptacja pomieszczeń dla potrzeb lokalizacji pracowni tomografii komputerowej w SP ZOZ MSWiA w Kielcach		
FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA: ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Krzysztof Gaik	NR UPRAWNIENI: MPOIA/052/2016	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Łukasz Bigas	NR UPRAWNIENI: MPOIA/083/2019	PODPIS:
TEMAT RYSUNKU: RZUT POSADZEK		
DATA: 10.2022	SKALA: 1:100	NR RYS.: PR34-PW-A-A02
Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (DZ.U.2019 poz. 1231) i nie może być kopiowany ani rozpowszechniany w całości bądź w części bez pisemnej zgody autorów.		