

PŁYTKI PODŁOGOWE

- wymiar 60x60cm, rektyfikowane
- nasiąkliwość wodna E<3
- odporność na płamienie min. kl. 3
- powierzchnia matowa
- klasa ścieralności IV
- antypoślizgowe R10
- klasa I
- fuga gr. 1mm w kolorze płytek

PŁYTKI ŚCIENNE

- wymiar 30x60cm, rektyfikowane
- nasiąkliwość wodna E>10
- odporność na płamienie min. kl. 3
- powierzchnia matowa
- klasa ścieralności IV
- klasa I
- fuga gr. 1mm w kolorze płytek

KABINY WC, PRZEGRODY PISUARÓW

- płyty HPL 10/12mm wykonane w technologii Sanitised
- okucia aluminiowe

WYMIANA ODCINKA  
ISTN. PIONU KANALIZ. SANIT.

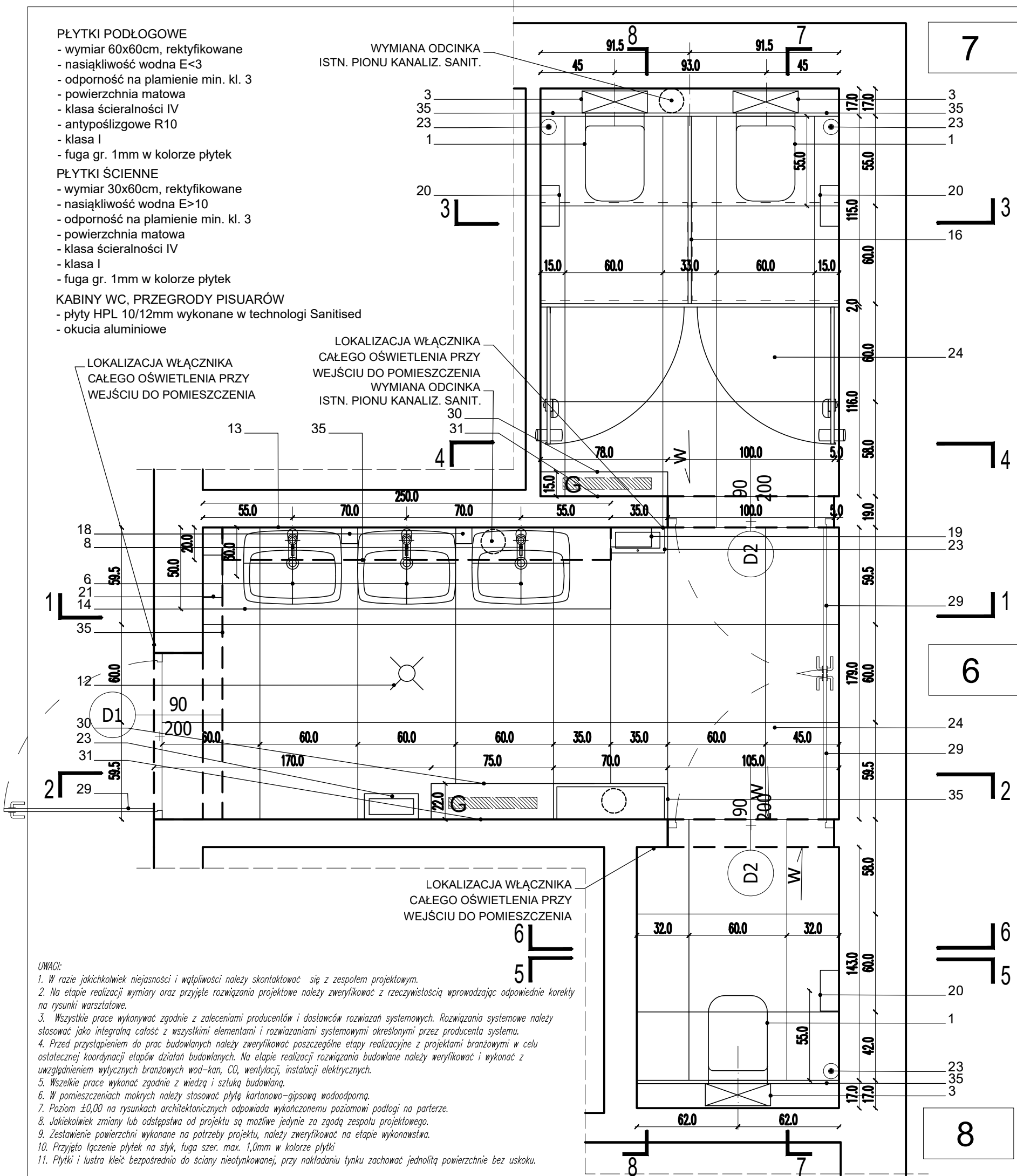
LOKALIZACJA WŁĄCZNIKA  
CAŁEGO OŚWIETLENIA PRZY  
WEJŚCIU DO POMIESZCZENIA

LOKALIZACJA WŁĄCZNIKA  
CAŁEGO OŚWIETLENIA PRZY  
WEJŚCIU DO POMIESZCZENIA

LOKALIZACJA WŁĄCZNIKA  
CAŁEGO OŚWIETLENIA PRZY  
WEJŚCIU DO POMIESZCZENIA

UWAGI:

1. W razie jakichkolwiek niejasności i wątpliwości należy skontaktować się z zespołem projektowym.
2. Na etapie realizacji wymiary oraz przyjęte rozwiązania projektowe należy zweryfikować z rzeczywistością wprowadzając odpowiednie korekty na rysunki warsztatowe.
3. Wszystkie prace wykonywać zgodnie z zaleceniami producentów i dostawców rozwiązań systemowych. Rozwiązania systemowe należy stosować jako integralną całość z wszystkimi elementami i rozwiązaniami systemowymi określonymi przez producenta systemu.
4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy zweryfikować poszczególne etapy realizacyjne z projektami branżowymi w celu ostatecznej koordynacji etapów działań budowlanych. Na etapie realizacji rozwiązania budowlane należy weryfikować i wykonać z uwzględnieniem wytycznych branżowych wod-kan, CO, wentylacji, instalacji elektrycznych.
5. Wszelkie prace wykonać zgodnie z wiedzą i sztuką budowlaną.
6. W pomieszczeniach mokrych należy stosować płytę kartonowo-gipsową wodoodporną.
7. Poziom  $\pm 0,00$  na rysunkach architektonicznych odpowiada wykonanemu poziomowi podłogi na portrze.
8. Jakikolwiek zmiany lub odstępstwa od projektu są możliwe jedynie za zgodą zespołu projektowego.
9. Zestawienie powierzchni wykonane na potrzeby projektu, należy zweryfikować na etapie wykonawstwa.
10. Przyjęto łączenie płytek na styk, fuga szer. max. 1,0mm w kolorze płytki
11. Płytki i lustra kleić bezpośrednio do ściany nieotynkowanej, przy nakładaniu tynku zachować jednolitą powierzchnię bez uskoków.



6

PRZEDSIONEK DO WCDAMSKIEGO

7,8

W.C. DAMSKIE

LEGENDA:

1. Miska wisząca WC KOŁO wym. 54x35cm, seria Traffic
2. Miska wisząca dla niepełnosprawnych WC firmy KOŁO seria Nova Pro Premium
3. Stelaż podtynkowy w zabudowie z płyt GK wodoodpornych.
4. Pisuar, firmy KOŁO, seria Nova Pro Alex
5. Przycisk splukujący kolor chrom
6. Umywalka ceramiczna w kolorze białym wym. 55x45cm firmy KOŁO wpuszczana w blat Nova Pro 55, syfon klik-klak uniwersalny chrom
7. Umywalka dla niepełnosprawnych firmy KOŁO seria Nova Pro Premium, syfon klik-klak uniwersalny chrom
8. Bateria umywalkowa bezdotykowa Kludi, kolor chrom
9. Poręcze ściennie dla niepełnosprawnych KOŁO, podnoszone przy wc, stal nierdzewna
10. Poręcze ściennie dla niepełnosprawnych KOŁO, podnoszone umywalkowe, stal nierdzewna
11. Zawór czerpalny, chrom
12. Kratka podłogowa, stal nierdzewna, kolor chrom
13. Lustro bezramowe klejone do ściany– na wymiar.
14. Blat z MDF (wilgocioodporna) laminowana w kolorze dąb canyon, gr. 5cm
15. Zabudowa podblatowa z płyty meblowej w tym samym kolorze co blat
16. Kabina systemowa, firmy Alsanit, kolor popielaty
17. Przegroda pisuarowa z płyty LPW gr. 18mm, wym. 90x40 firmy Alsanit, kolor popielaty
18. Dozownik na mydło w płynie, firmy Merida, stal matowa
19. Pojemnik na ręcznik papierowy, firmy Merida, stal matowa
20. Pojemnik na papier toaletowy, firmy Merida, stal matowa
21. Suszarka do rąk, firmy Merida, stal matowa
22. Szczotka do WC, stal matowa
23. Kosz na śmieci 27L, firmy Merdia, ze stali nierdzewnej wym. 60x33x16cm
24. Płytki podłogowe gresowe format 60x60cm, rektyfikowane, kolor popielaty
25. Płytki ścienna gresowa wym. 60x30cm, rektyfikowane, kolor popielaty
26. Cokoł z płytki gresowej wym. 60x10cm w kolorze popielatym, rektyfikowane
27. Ściana tynkowana, malowana farbą wilgocioodporną, zmywalną, na kolor jasno szary
28. Sufit podwieszany systemowy na ruszcie stalowym, zgodnie z rysunkiem szczegółowym sufitów podwieszanych
29. Drzwi z podcięciem wentylacyjnym wg zestawienia stolarki
30. Zabudowa grzejników, wg rysunku szczegółowego
31. Dekoracja z drewnianych lameli o wym. 3x4cm
32. Oświetlenie sufitowe LED
33. Oświetlenie LED punktowe
34. Kratka wentylacyjna, PCV biała
35. Zabudowa z płyt g-k wodoodpornych na ruszcie stalowym
36. Parapet wewnętrzny płyta MDF gr. 3cm laminowany w kolorze białym

UWAGA:

1. UMYWALKI PODŁĄCZYĆ DO WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ ORAZ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z WYMIANĄ ORUROWANIA
2. UBIKACJE PODĄCZYĆ DO ISTNIEJĄCEGO PIONU WRAZ Z JEGO WYMIANĄ
3. PRZEBUDOWAĆ PODŁĄCZENIE GRZEJNIKA DO NOWEJ LOKALIZACJI (pom. nr 6,7)
4. GRZEJNIK W POM. NR 8 ZDEMONTOWAĆ I ZAŚLEPIĆ
5. WENTYLACJA GRAWITACYJNA ISTNIEJĄCA - NOWE PODŁĄCZENIA DO POMIESZCZEŃ
6. ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE ZDEMONTOWAĆ W CAŁOŚCI
7. PRZEBUDOWAĆ INSTALACJĘ ELEKTRYCZNĄ DO NOWEGO UKŁADU OŚWIETLENIA

RZUT POMIESZCZENIA NR 6,7,8 - PRZEDSIONEK I W.C. DAMSKIE

RYS. NR 19

skala 1:25