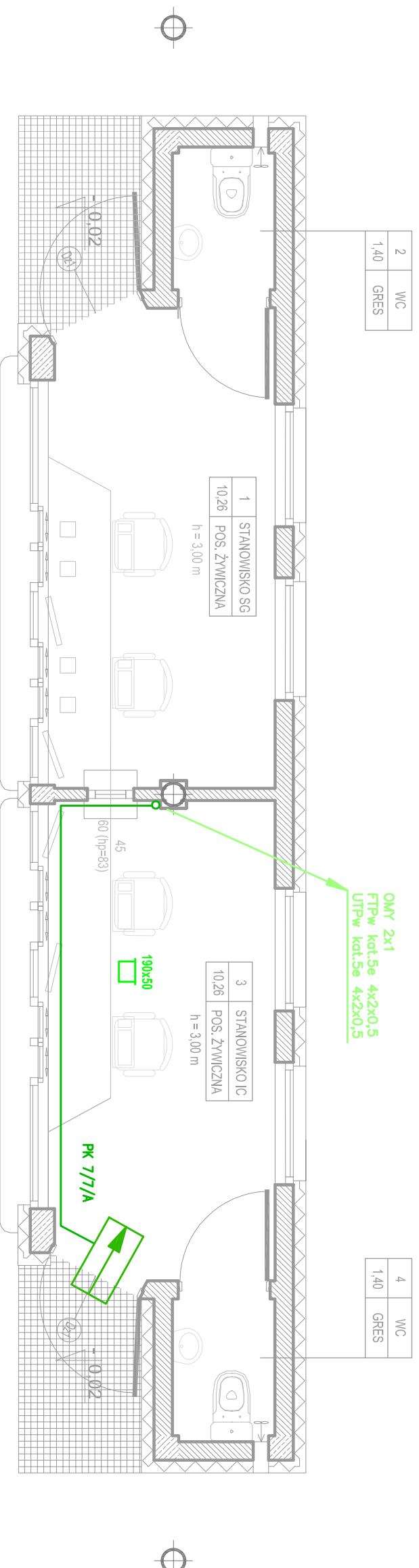


# PAWILON 6 TYPU "A"

## WYJAZD

### RZUT PRZYZIEMIA

skala 1:50



#### KIERUNEK PRZEJAZDU

#### OZNACZENIA :

- Magistrala systemu KD – światłowod wielomodowy FO MM OM4 6G
- Linie czytników zbliżeniowych systemu KD – przewód FTPw kat.5e 4x2x0,5
- ZAS. Zasilacz 12VDC/24VAC
- AC-1A Ekspander KD w obudowie
- ↕ Przejście obustronnie kontrolowane opis: nr przejścia/nr ekspandera/typ przejścia
- Przejście jednostronnie kontrolowane opis: nr przejścia/nr ekspandera/typ przejścia

## PAWILON 6 TYPU "A" 1:50

# DRAFT

10-560 OLSZTYN UL. ŻOŁNIERSKA 33/35  
tel. 0 505-755-227  
NIP 739-169-68-66  
REGON 511446192

TEMAT:  
**027/2012**

DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W BEZLEDACH

ADRES:

DZ NR 38 OBR. 51 GM. BARTOSZYZE

INWESTOR:

WOJEWODA WARMIŃSKO-MAZURSKI

BRANŻA:

10-575 OLSZTYN AL. M.J. PIŁSUDSKIEGO 7/9

STADIUM:

TELETECHNICZNA

TYTUŁ RYS.:

PROJEKT SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU CELENEJ - PAWILON 6 WYJAZD

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. ADAM SUPLEWSKI

upr. bud. nr 2228020U

SKALA:

1:50

SPRĄDZIŁ:

mgr inż. JAN CHOŁECKI

upr. bud. nr 0130960U

DATA:

12.2012

NR RYS.:

T-21