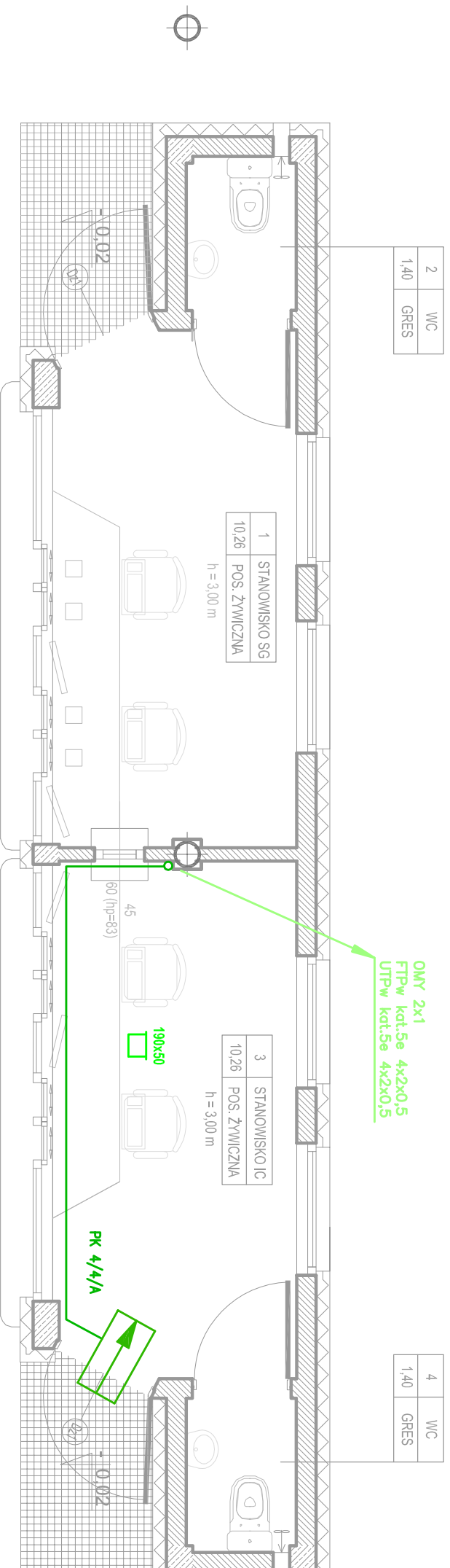


PAWILON 4 TYPU "A"

PRZYJAZD

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 4 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. BARTOSZYCE

INWESTOR:
WOJEWODA WARMIŃSKO-MAZURSKI

BRANŻA:
TELETECHNICZNA

STADIUM:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

TYTUŁ RYS.:
PROJEKT SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU CELENI - PAWILON 4 PRZYJAZD

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. ADAM SUPLEWSKI

upr. bud. nr **222802U**

SPRACOWAŁ:
mgr inż. JAN CHOŁECKI
upr. bud. nr **013096U**

SKALA:
1:50

DATA:
12.2012

NR RYS.:
T-18