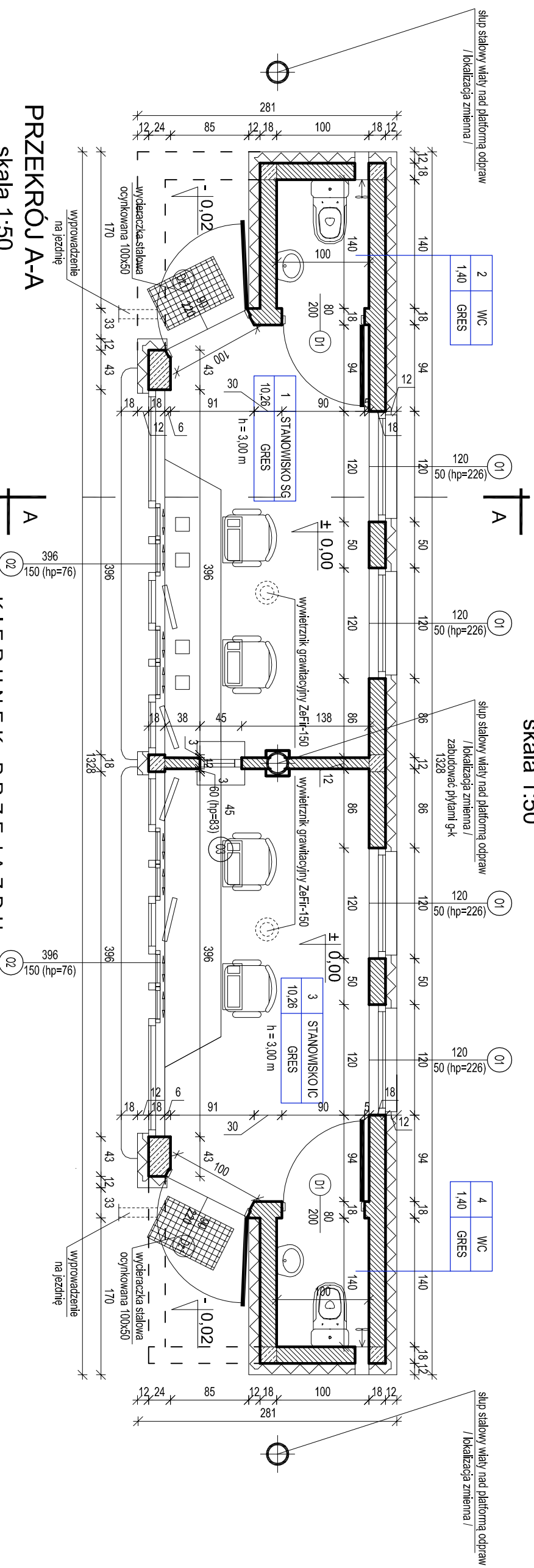


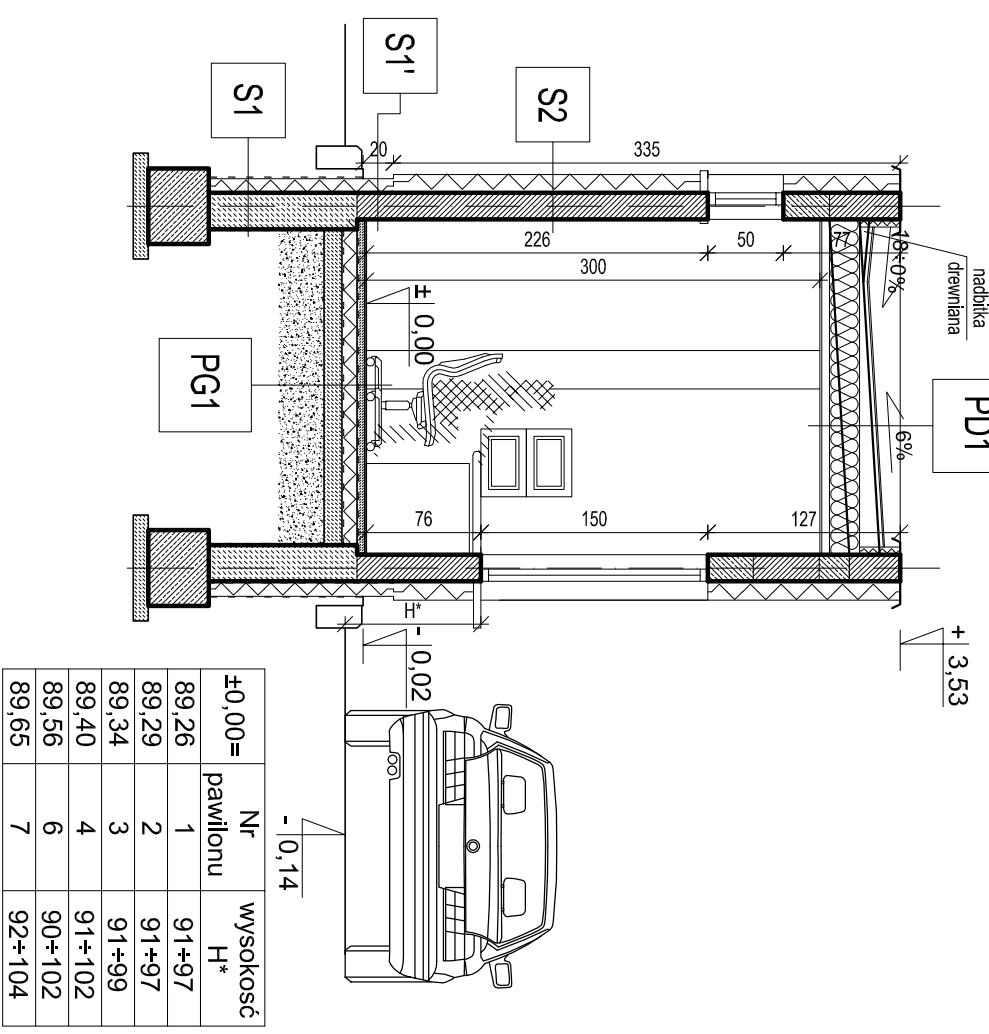
PAWILON TYPU "A"

RZUT PRZYZIEMIEMIA

skala 1:50



PRZEKRÓJ A-A
skala 1:50



±0.00=	Nr pawilonu	wysokość H*
89.26	1	91+97
89.29	2	91+97
89.34	3	91+99
89.40	4	91+102
89.56	6	90+102
89.65	7	92+104

Symbol	Opis	Grubość / Wysokość
PD1	Podłoga dachowa Izolacja wodochronna - 2 x papa asfaltowa Deski drewniane Przeźrenie wentylacyjna Krokwie 8x20cm Włena mineralna Sufit podwieszany z płyt g-k na ruszcie metalowym	gr. 2 cm gr. 20 cm gr. 2x 1,25 cm
PG1	Podbudowa na gruncie	gr. 25 cm
S1	Ściana zewnętrzna - fundamentowa Izolacja wodochronna - folia kubełkowej Warstwa izolacji termicznej Izolacja przedwłóciowa - dyspersyjna hydroizolacyjna masa asfaltowo-kauczukowa	gr. 10 cm gr. 10 cm gr. 24 cm
S1'	Ściana zewnętrzna - cokił	gr. 10 cm
S2	Ściana zewnętrzna - elewacyjna Wypława elewacyjna wg syst. Nanopor Warstwa izolacji termicznej - styropian EPS70 zbrojony siatką PCV na kleju Ściana z blozków silikatowych Tynk cementowo-wapienny	gr. 12 cm gr. 18 cm gr. 1,5 cm

- UWAGI:**
1. W pawilonie typu "A" usytuowanie okna podawczego pomiędzy służkami przesunąć z uwagi na położenia słupa stalowego wiaty nad platformą odpraw.
 2. Lokalizację kratki wentylacyjnej z pomieszczenia wc w pawilonach kontrolerskich przynieść wg rzutu przyziemia platformy odpraw.
 3. Przewieźć montaż stalowej balustrady bezpośrednio przy wejściu do jednego z pawilonów kontrolerskich SG lub IC wg rzutu przyziemia platformy odpraw.
 4. Nad wejściem przewiduje się wykonanie podbitki z impregnowanych środkem ogniochronnym płyt OSB gr. 15mm na ruszcie drewnianym z dociepleniem płytami styropianowymi i wykończeniem tynkiem cienkowarstwowym metodą lekką-moką.

PAWILON TYPU "A" 1:50

DRAFT
10-560 OL. SZTYTN UL. ŻOŁNIERSKA 33/35
tel. 0 505-755-227
NIP 739-168-68-66
REGON 511446192

TEMAT:	DRUGIE PRZEŚCIE GRANICZNE W BEZLECACH PAWILONÓW KONTROLERSKIE I PLATFORMA ODPRAWY
ADRES:	DRUGIE PRZEŚCIE GRANICZNE W BEZLECACH DZ NR 38 OBR. 51, GM. BARTOSZYCE
INWESTOR:	WOLENDOJA WARGANIKO-MAZURSKI 10-515 OL. SZTYTN, AL. M.J. PIŁSUDSKIEGO 79
BRANŻA:	ARCHITECTONICZNA
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
TYTUŁ RYS:	PAWILON TYPU "A" - RZUT PRZYZIEMIA, PRZEKRÓJ A-A
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ARCH. MARIUSZ SZAFARZYŃSKI mgr inż. arch. ANDRZEJ KOZŁOWSKI mgr inż. bud. nr WAAM/005/P/00K/03
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ARCH. TOMASZ NIEBRZYDOWSKI upr. bud. nr 199/01
SKALA:	1:50
NR RYS.:	A-2
DATA:	12.2012