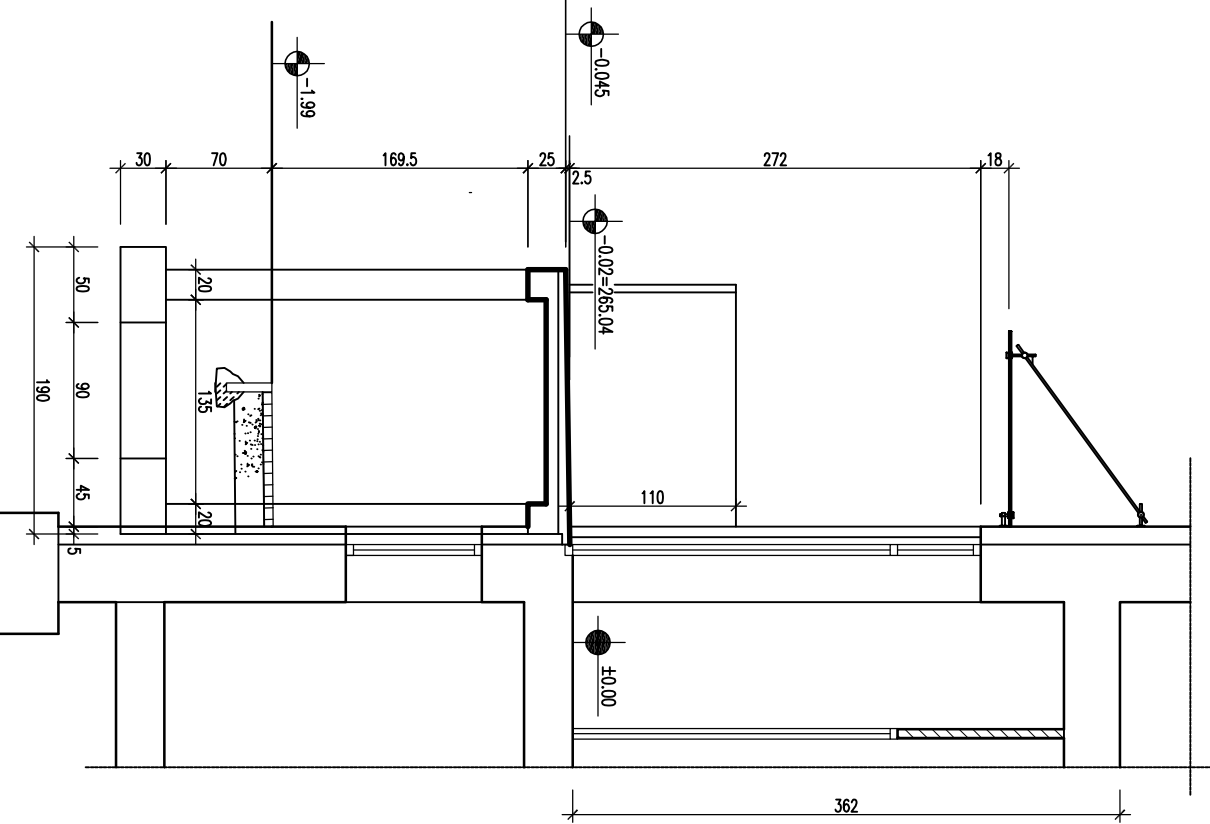
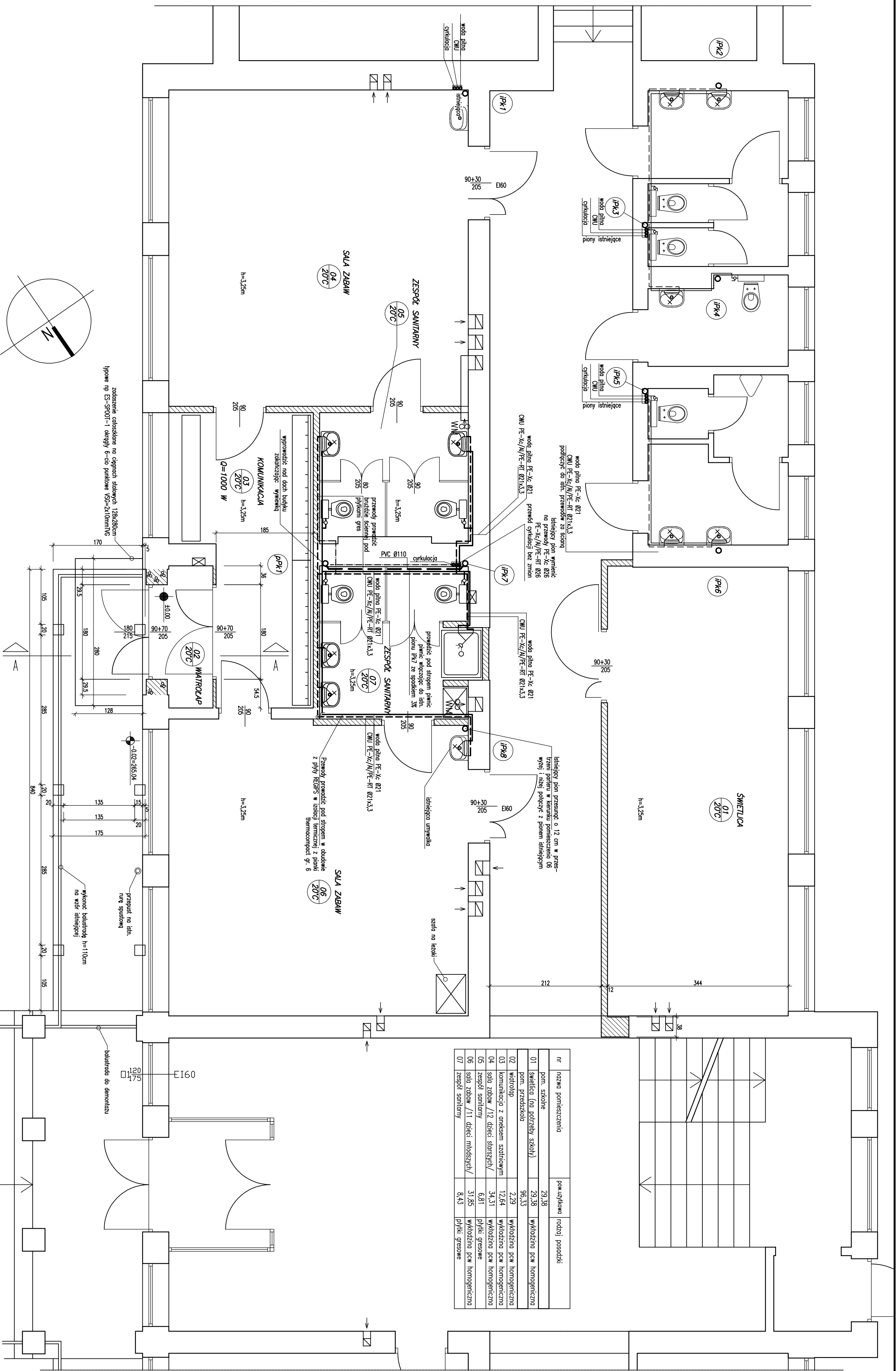


nr	nazwa pomieszczenia	powierzchnia	rodzaj posadzki
01	szatnia (na potrzeby szkoły)	23,38	wykładzina pol. homogennizacja
02	wiatrołap	36,53	wykładzina pol. homogennizacja
03	komunikacja z aneksem szatniowym	12,64	wykładzina pol. homogennizacja
04	sala zebrań / 1/2 drabni szerszych	34,51	wykładzina pol. homogennizacja
05	zespół sanitarny	6,81	płytki gresowe
06	sala zebrań / 1/1 drabni niżej	31,85	wykładzina pol. homogennizacja
07	zespół sanitarny	8,43	płytki gresowe



UWAGI:

- Przewody kondensacyjne wykonane z nr kładowych PCV-U
- Przewody kondensacyjne wyciąg do śn. pionów kondensacyjnych PK7 i PK8 oraz nowe projektowany pion PK1, który należy podciągnąć pod stropem do pionu PK7.
- Przewody wody pitnej, cwi i cyrkulacji podciągnąć do istniejących pionów wody pitnej, cwi i cyrkulacji.
- Projektowano instalację przewlecie się z urz. sanitarnej FE-KC (woda pitna) oraz urz. toaletowej FE-KC/A/FE-RT dla CWU i cyrkulacji.
- Przewody powiększonej instalacji z kładowej kładowej z punktu hermetyczności i hermetyczności wpię i CWU oraz pionów kondensacyjnych PK1 wyciągnąć na pion FE-KC/A/FE-RT Ø26x4,0 mm



Zawieszka				ARHITEKCI			
specjalność	projektant	nr uprawnień	podpis	obiekt	budynki szkoły podstawowej		
instalacyjno-inżynieria	mgr inż. Wojciech Węgron	AMB-7342/241/92	instalacja wod-kan	adres:	Lękawko, dz. 479/4, 480/4, 481/2, 482/1, gm. Tarnów		
instalacyjno-inżynieria	mgr inż. Bożena Jania	UAN-8346/135/87	projekt budowlany	stadium:	projekt budowlany		
instalacyjno-inżynieria	mgr inż. Bożena Jania	UAN-8346/135/87	projekt budowlany	nr uprawnień	AMB-7342/241/92		
instalacyjno-inżynieria	mgr inż. Bożena Jania	UAN-8346/135/87	projekt budowlany	nr uprawnień	RZUT portieru, przekrój A-A		
instalacyjno-inżynieria	mgr inż. Bożena Jania	UAN-8346/135/87	projekt budowlany	nr uprawnień	branża: data: skala: rysunek: rysunek: 2/5		