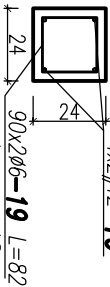


trzcień żelbetowy T1 – 2szt

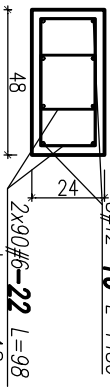
4x2#12-16



w miejscach zakładu ze starterami co 9cm

trzcień żelbetowy T2 – 1szt

8#12-16 L=1480



w miejscach zakładu ze starterami co 9cm

trzcień żelbetowy T3 – 1szt

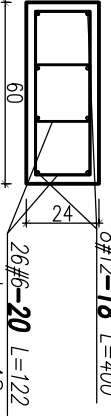
4#12-16 L=1480



w miejscach zakładu ze starterami co 9cm

trzcień żelbetowy T4 – 1szt

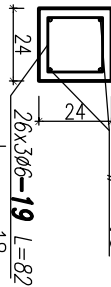
8#12-18 L=400



w miejscach zakładu ze starterami co 9cm

trzcień żelbetowy T5 – 3szt

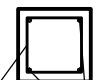
4x3#12-16



w miejscach zakładu ze starterami co 9cm

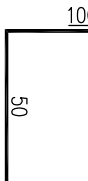
stup żelbetowy S1 – 5szt

5x4#12-16



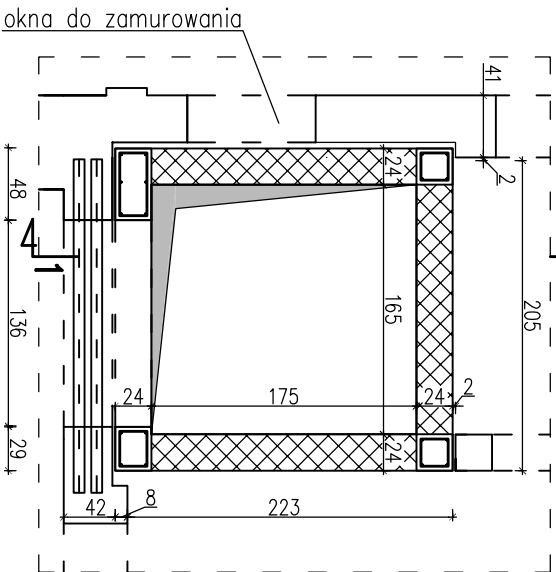
w miejscach zakładu ze starterami co 9cm

60#12-14 L=150



Rzut ścian szybu windowego

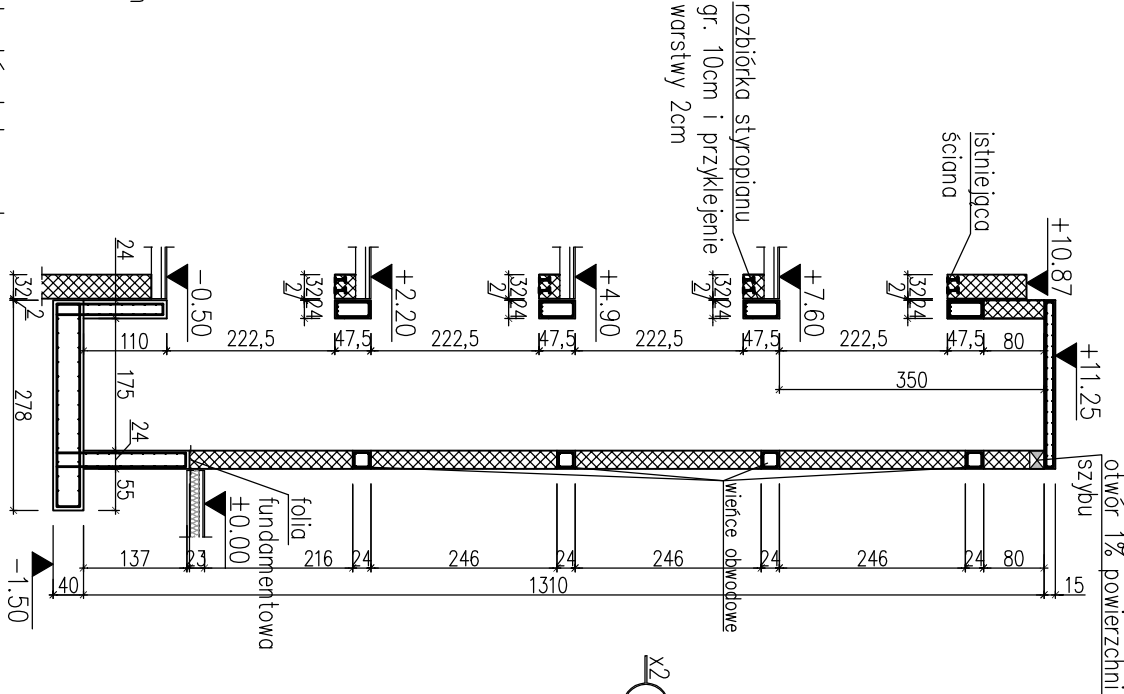
skala 1:50



Przekrój przez szyb

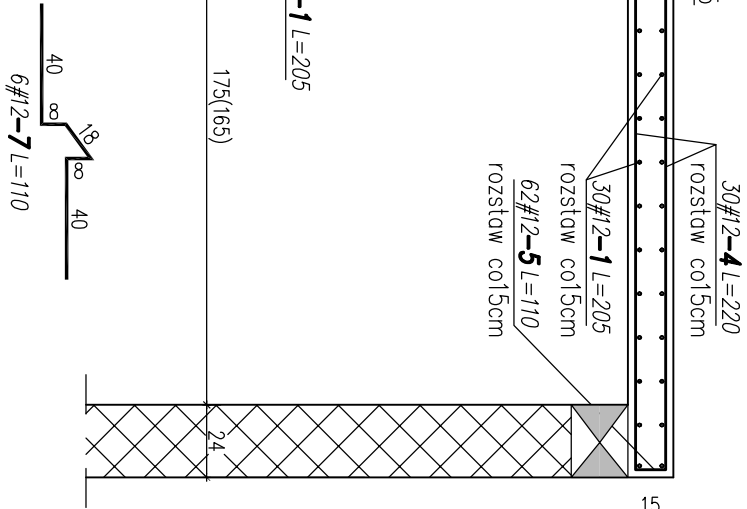
Przekrój 1-1

skala 1:100



Widok ścian szybu i nadszycia

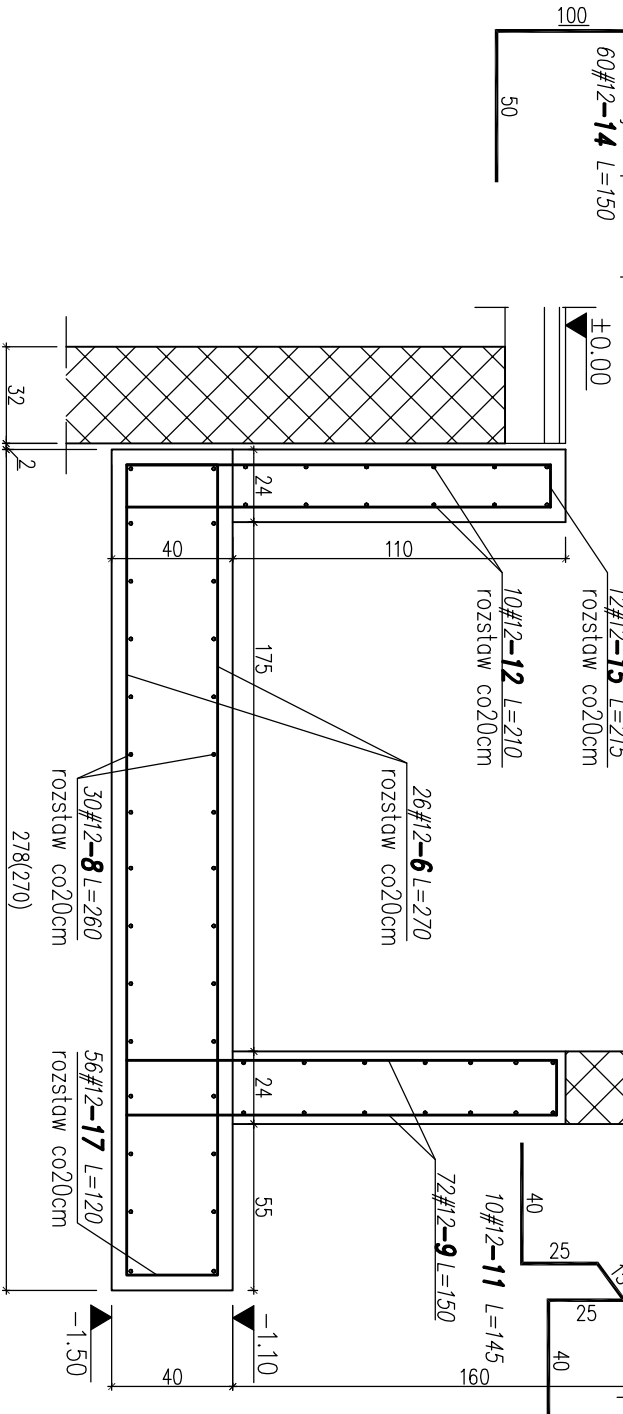
skala 1:25



Przekrój 1-1

skala 1:25

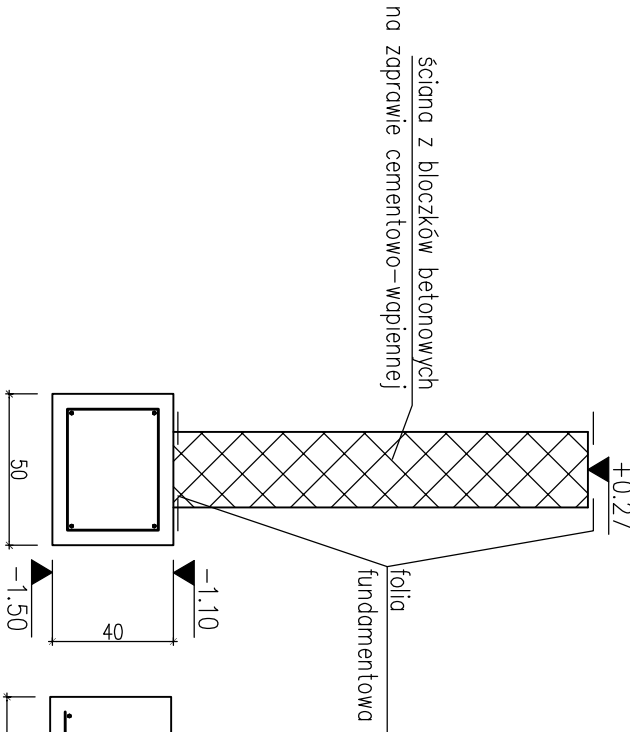
Widok ścian szybu i podszybia



Przekrój 2-2

skala 1:25

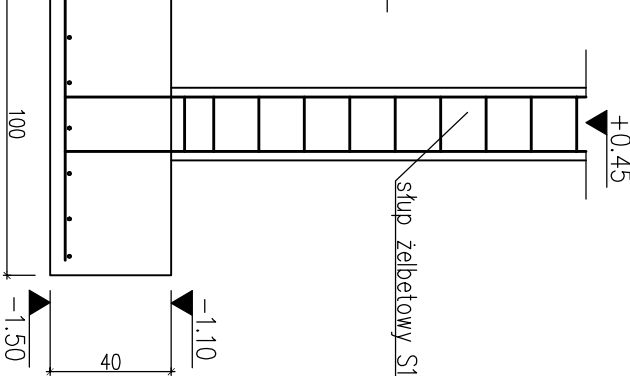
Ściany fundamentowe wiatrołapu



Przekrój 3-3

skala 1:25

stopa fundamentowa



Inwestor: POWIAT WĘGROWSKI UL. PRZEMYSŁOWA 5 07-100 WĘGRÓW			
Temat opracowania: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DAWNEGO INTERNETU LO NA BUDYNEK BIUROWY, WRAZ Z PRZEBUDOWĄ, ROZBUDOWĄ ORAZ NADBUDOWĄ			
Adres inwestycji: ul. Piłsudskiego 23, 07-100 Węgrów, dz. nr ew. 5901, obręb 0003_Węgrów			
Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE CZ. 1			
Branża: KONSTRUKCJA	Faza: P. TECHNICZNY	Skala: 1:25/1:100	
Autorzy projektu:	Nr uprawnień:	Podpis	
mgr inż. Daniel Ojeda	MAZ/0512/ PWOK/14		
mgr inż. Michał Lidner	MAZ/0208/ PWOKb/15		
Węgrów, 27.06.2022r.			Nr rysunku: K3