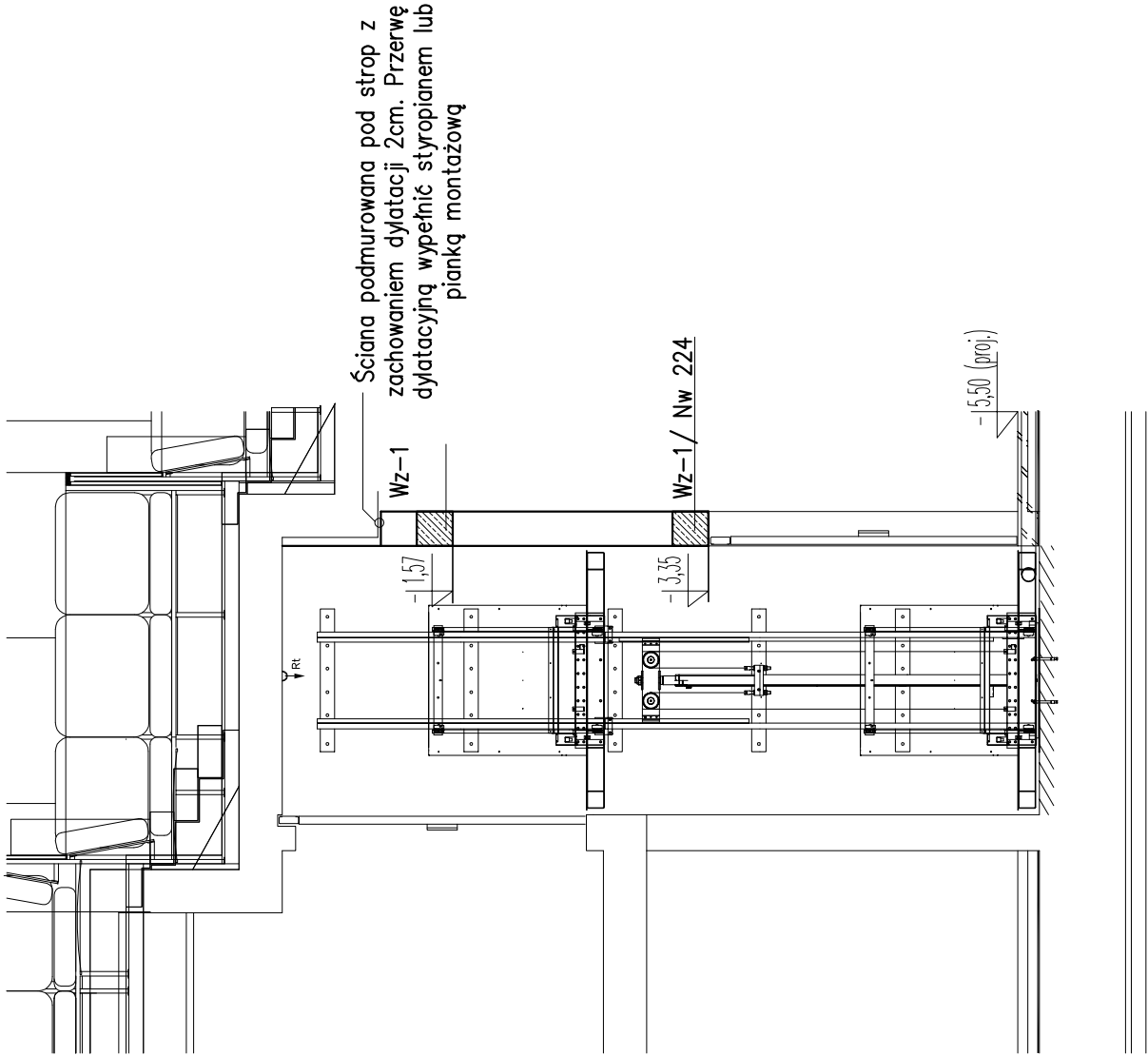



PRZEKRÓJ PRZEZ SZYB WINDY  
skala 1:50



otulina od betonu c=2,50cm  
Beton - B 25 ( C20/25 )  
Stal - A-IIIN (B500SP)  
A-I (S 235J)

|   |  |
|---|--|
| <div><div>E.PROJEKT</div><div>Elżbieta Pyszałak<br/>15-472 Białystok<br/>ul. Ciepła 21A/43<br/>tel. 510 280 920<br/>e-mail: eprojekt.biuro@gmail.com</div></div> |  |
| PROJEKTANT:<br>mgr inż. ELŻBIETA PYSZLAK<br>upr. nr PDL/0083/POOK/12  | SPRAWDZAJĄCY:<br>inż. JANUSZ JANCEWICZ<br>upr. nr Bł 53/86 |
| WSPÓŁ PRACA:  |  |
| OBIEKT: PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU OPERY I FILHARMONII PODLASKIEJ – EUROPEJSKIE CENTRUM SZTUKI W BIAŁYMSTOKU   |  |
| ADRES: 15-406 Białystok, ul.Odeska 1  |  |
| INWESTOR:   |  |
| PROJEKT BUDOWLANY   |  |
| BRANŻA: KONSTRUKCJA   | SKALA: RYSUNEK NR:   |
| DATA: 30.04.2015  | 1:50 K-3   |
| TEMAT RYSUNKU:  |  |
| PRZEKRÓJ PRZEZ SZYB WINDY   |  |