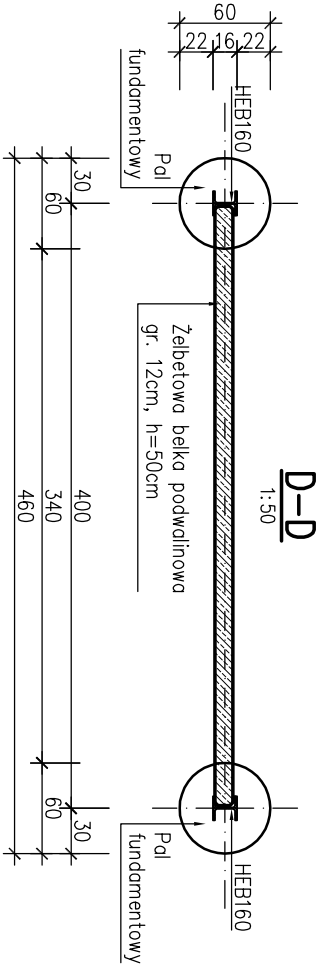
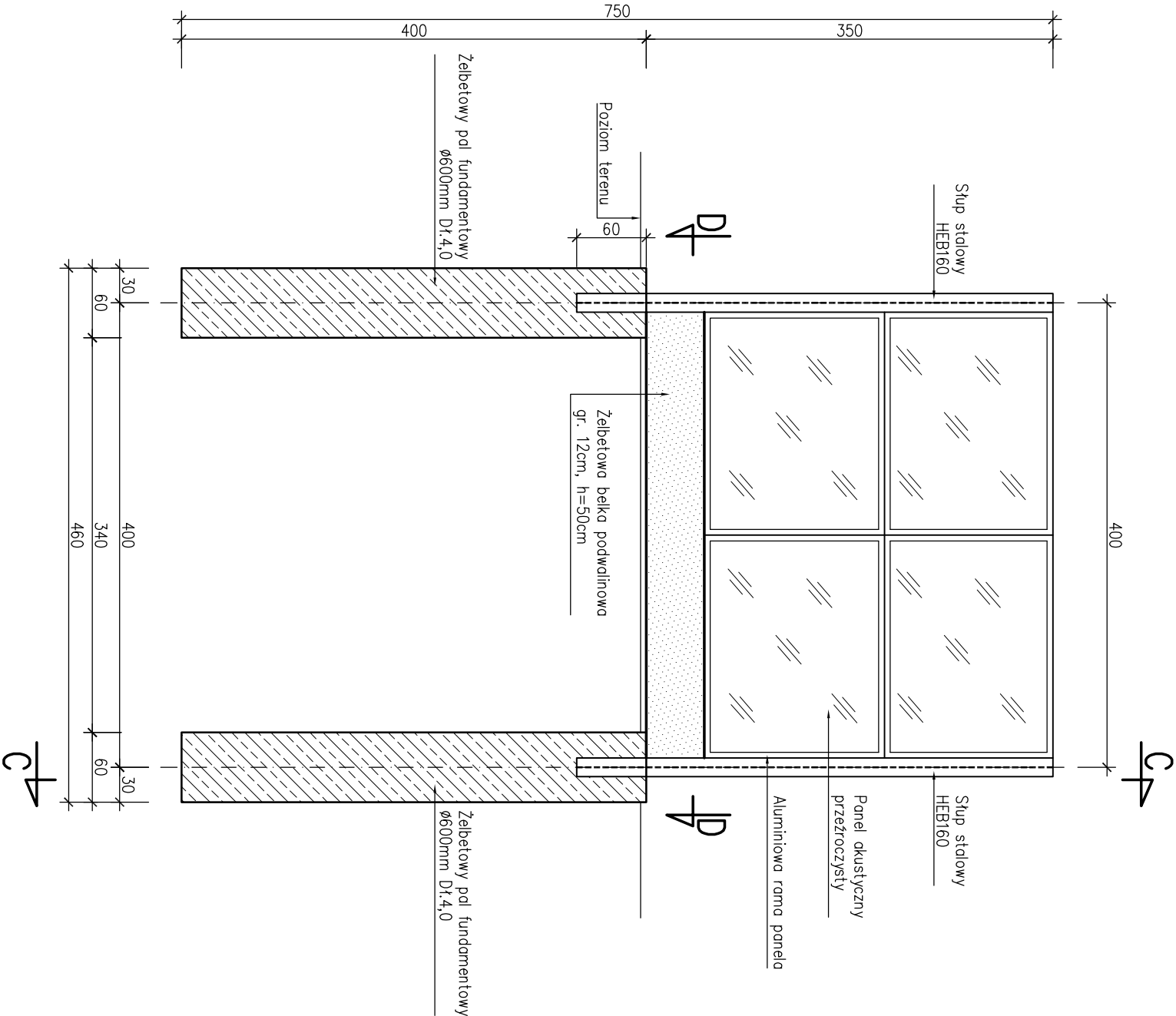
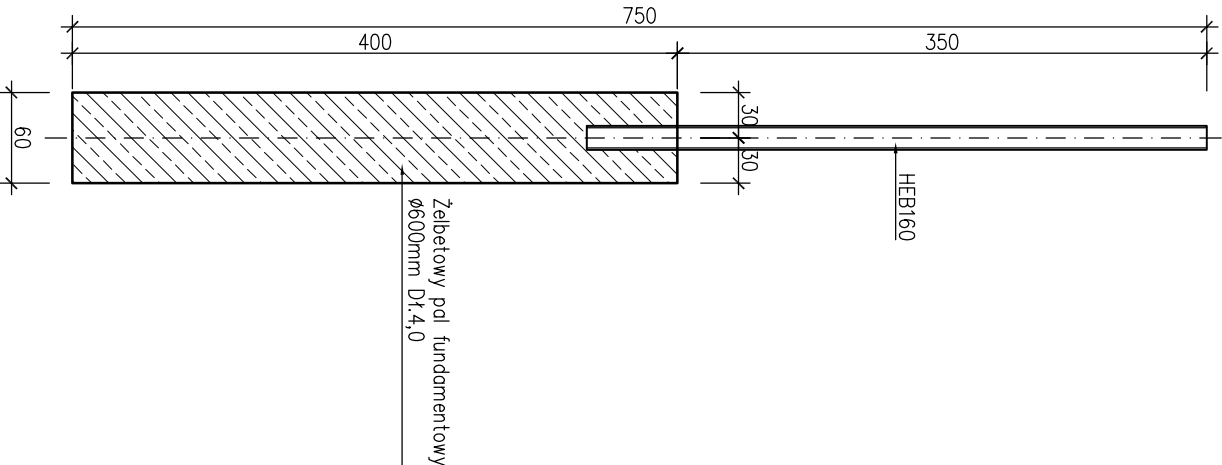


Przęsło typowe ekranu przeźroczystego

1:50



C-C  
1:10



**UWAGA:**

1. Długość pali fundamentowych uzależniona jest od zalegającego w rejonie ekranów akustycznych gruntu i wynosi od 4m do 6,5m

2. Stalowe słupy należy utwierdzić w fundamencie poprzez zabetonowanie

**Stal konstrukcyjna S355**  
**Beton C25/ 30 – pale fundamentowe**  
**Beton C30/ 37 – belki podwalinowe, głowice pali**  
**Stal zbrojeniowa: AIIIIN**

<b>ProtechniCon</b> Konstrukcyjne Inżynierskie Maciej Żuchowicz os. Akademickie 4/45, 31 - 866 Kraków tel/fax: (012) 684 - 34 - 21, tel. kom.: 0600 - 83 - 00 - 82 email: biuro@protechnicon.pl NIP: 678 - 157 - 51 - 40      REGON: 120281196				<b>INWESTOR</b> Zarząd Drog i Mostów w Lublinie ul. Krochmalna 13j, 20-401 Lublin		<b>STADIUM</b> Projekt Budowlany	
<b>BUDOWLA</b> Budowa wiaduktu nad Suchą Doliną w km 0+435,76 w ul. Żelwerowicza, budowa ekranów akustycznych w ul. Żelwerowicza, zamiana dokumentacji na budowę kanalizacji deszczowej w ul. Żelwerowicza, na odcinku od wiaduktu nad Suchą Doliną do skrzyżowania z projektowanym dojazdem do węzła Jakubowice				<b>EKRANY AKUSTYCZNE</b>		<b>DATA</b> 01.2013	
<b>NAZWA RYSUNKU</b> Przęsło typowe - Ekran przeźroczysty				<b>NR RYS.</b> 03.2		<b>SKALA</b> 1:50	
<b>FUNKCJA</b>		<b>IMIE I NAZWISKO</b>		<b>NR UPRAWNIENI</b>		<b>SPECJALNOŚĆ</b>	
<b>PROJEKTANT</b>		<b>mgr inż. Maciej Żuchowicz</b>		<b>MAP/0084/P00M/04</b>		<b>MOSTOWA</b>	
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>		<b>mgr inż. Tomasz Grysiak</b>		<b>MAP/0085/P00M/06</b>		<b>MOSTOWA</b>	