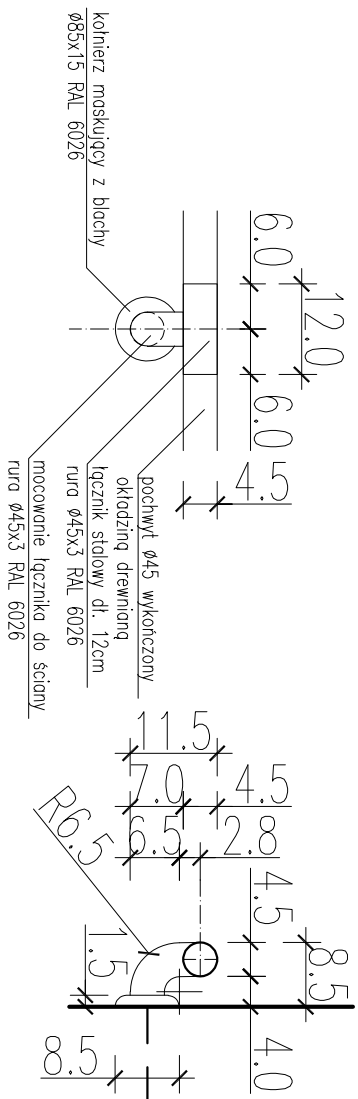
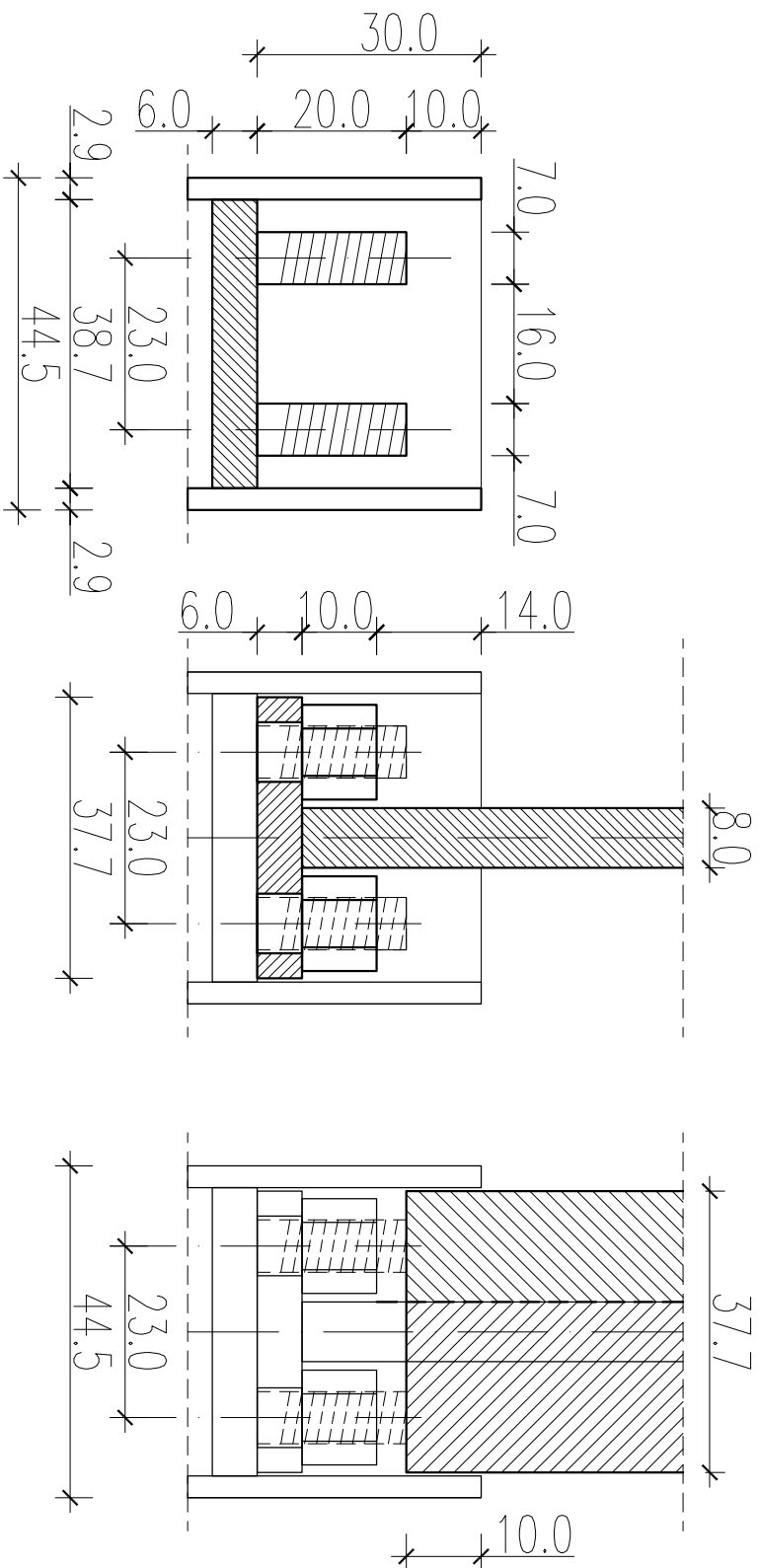
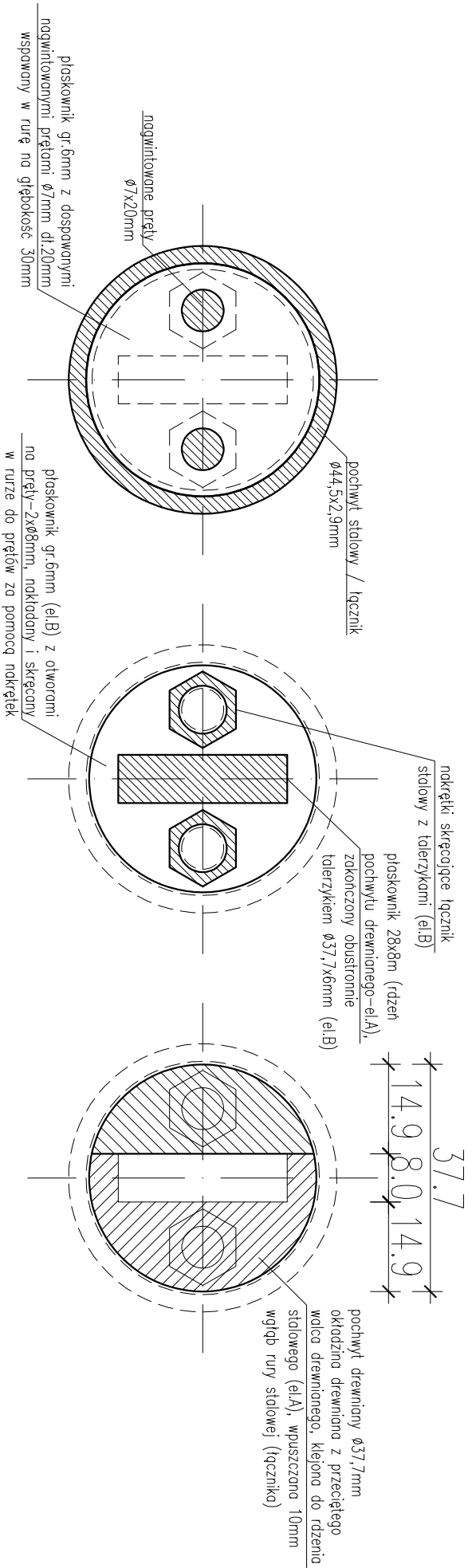


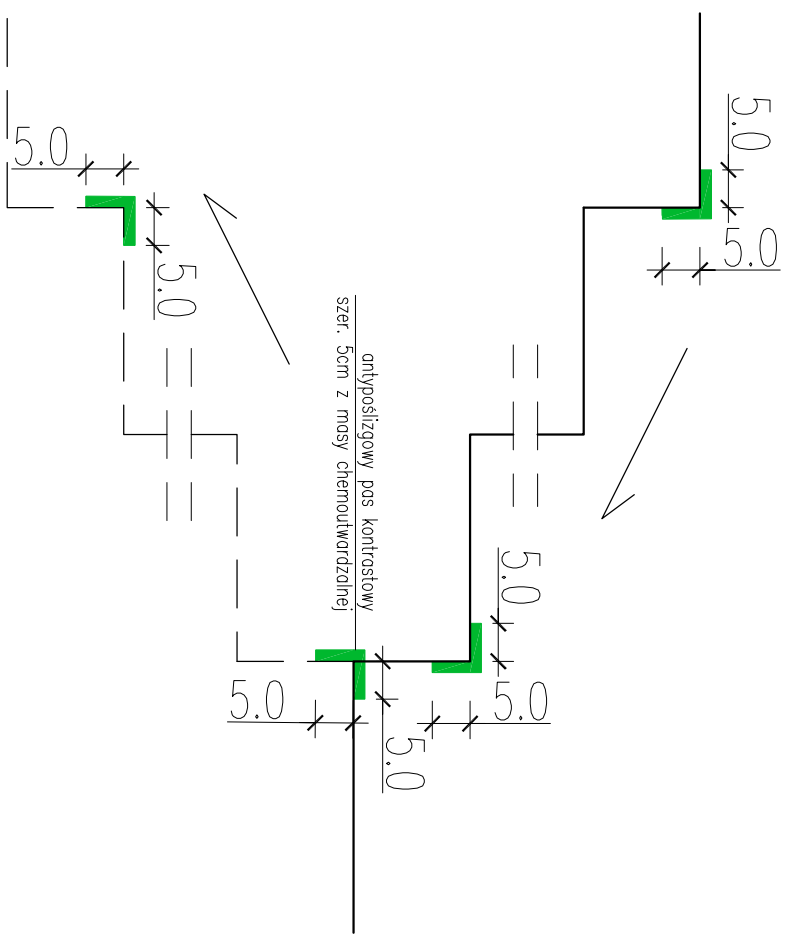
Skala 1 : 10



Skala 1:1



Skala 1 : 10



Krawędź pierwszego i ostatniego stopnia w biegu schodowym należy oznaczyć pasami o szer. min. 5cm z masy chemoutwardzalnej w kolorze ciemnozielonym (RAL 6026).

Pasy powinny być nałożone na poziomą i pionową krawędź stopnia

- wg rysunku.

 <p>Fundusze Europejskie Wiedza Edukacja Rozwój</p>		 <p>Rzeczpospolita Polska</p>		 <p>Unia Europejska Europejski Fundusz Społeczny</p>	
<p>Zadanie:</p> <p>Sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie dostępności obiektu dla osób niepełnosprawnych w ramach programu "Dostępna Szkoła" dla Szkoły Podstawowej nr 85 w Gdańsku - Jasieniu</p> <p>Gdańsk, ul. Stolema 59, działki 136/56, 149/97 obręb 0049 Jasień</p>					
<p>Wykonawca:</p> <div><p>GdN Infrastructure</p><p>80-252 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 11b/3 tel: (58) 710-52-25 email: biuro@greencities.pl</p></div>		<p>Investor:</p> <p>Gmina Miasta Gdańska <i>reprezentowana przez</i> Dyrekcję Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żeglowna 11, 80-560 Gdańsk</p>			
<p>Nazwa opracowania:</p> <p>Zadanie 1.1.5.1. i 1.1.5.2. Infrastruktura komunikacji pionowej Dostosowanie istniejących klatek schodowych do wymogów MDS Zastosowanie kontrastowych oznaczeń na schodach</p>					
<p>Nazwa rysunku:</p> <p>Detale pochwytyw</p>					
<p>Sposób umiejscowienia oznaczeń na schodach</p>					
<p>Stadium opracowania: PROJEKT TECHNICZNY - BRANŻA ARCHITEKTONICZNA</p>					
<p>Nr proj: 038</p>		<p>Skala: 1 : 10</p>		<p>Nr rys.:</p>	
<p>Data: 08.2022</p>		<p>Nr rew.: -</p>		<p>08</p>	
<p>Projektanci:</p> <p>mgr inż. arch. Małgorzata Rychtowska mgr inż. arch. Katarzyna Russek</p>					
<p>specj. architektoniczne bez ograniczeń upr. nr 174/GdM1</p> <p>specj. architektoniczne upr. nr -</p>					