



Balustrady zewnętrzne ze stali malowanej proszkowo na kolor RAL 7016.
Pochwyty z rury o średnicy 50mm;
Słupki z rury o średnicy 40 mm, słupki mocowane od góry stopni na kotwy wklejane chemicznie;
Elementy poziome 2 sztuki z rury o średnicy 25mm; odstęp między pochwytem i krawędzią stopnia a elementem 10cm;
Wypełnienia pionowe w rozstawie max 12cm z rury o średnicy 20mm.

<div>Biuro projektów</div> <div><div>ul. Lipowa 6/3, 44-100 Gliwice e-mail: biuro.pwninz@gmail.com tel. +48 883 205 800 tel. +48 537 466 562</div></div> <div>Projektowanie Wykonanie Nadzór</div>				<div>Inwestor</div> <div><div>ZBM II TBS ul. Warszawska 35B 44- 100 Gliwice</div></div>					
Obiekt: Przebudowa oraz remont budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ulicy Opolskiej 15 w Gliwicach						Rodz. opr. Projekt budowlano-wykonawczy			
Treść: Rzut piwnic_termomodernizacja						Branża: ARCHITEKTURA			
Zespół proj.:		Imię i nazwisko		Nr upraw.		Podpis		Skala: 1:100	
Projektant:		mgr.inz.arch. Katarzyna Wator		53/10/SŁOKK/II				Data: 11.2018	
		mgr inż.Ryszard Plaskowski		SLK/BO/9316/03		-		Nr projektu: -	
Sprawdzający:								Nr rysunku: A-04	