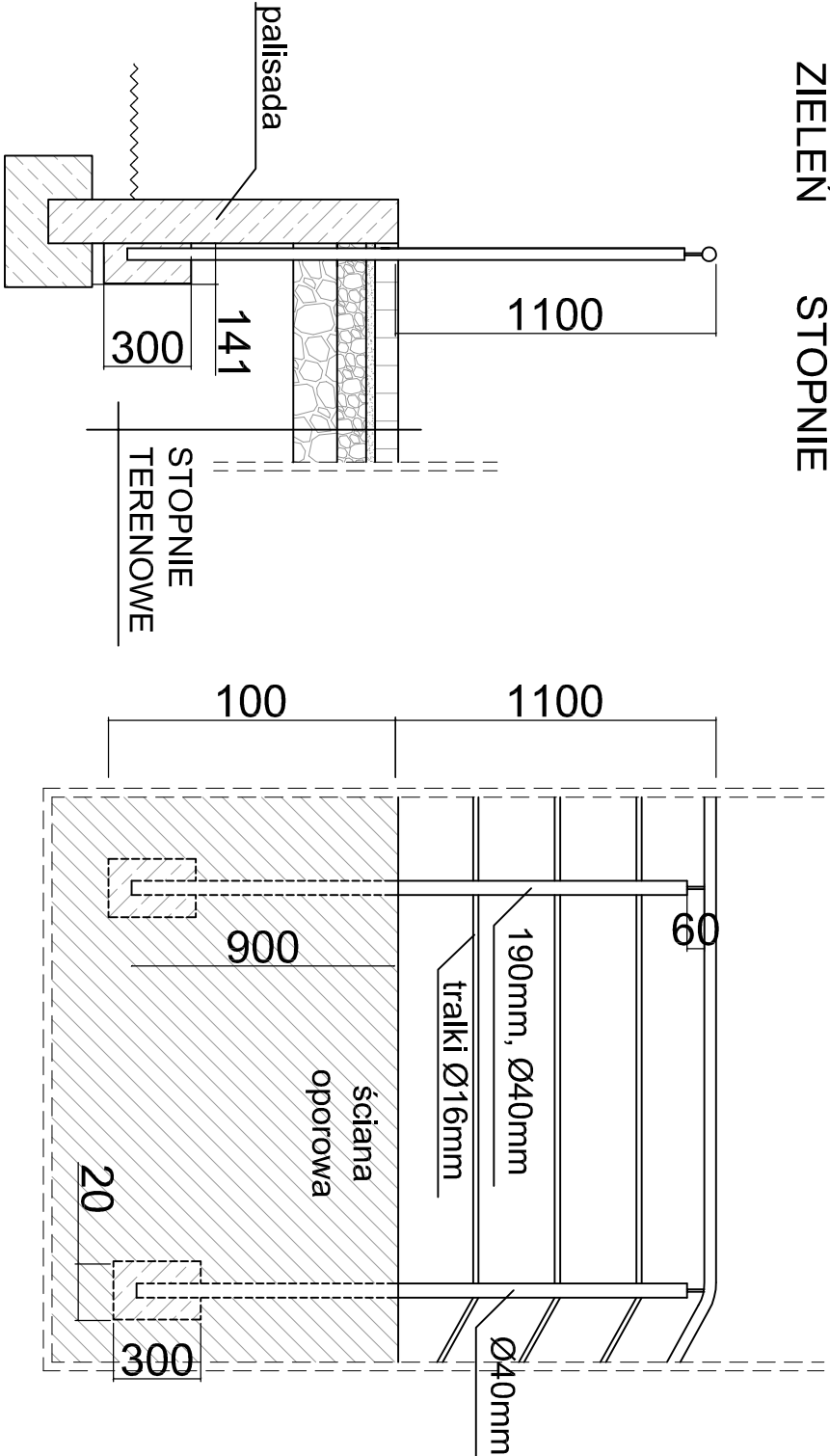



SZCZEGÓŁ BARIERY SCHODOWEJ
(schody do budynku nr 19)
wymiary w [mm]
skala 1:25



Długość bariery (L) zależna jest od długości stopni.
Średnica rur: 40mm
Materiał: stal nierdzewna, ocynkowana

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div><div>BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna</div></div><div><div>tel.(033) 876 28 72</div><div>500 107 084</div><div>504 078 174</div></div><div><div>M. Krawczyk, K. Strzeżyk</div><div>ul. Imielińska 81</div><div>ul.Unii Europejskiej 10/88.1</div></div><div><div>e - mail: biuromk@onet.pl</div><div>32-602 OSWIĘCIM</div></div></div></div><div><div>Investor:</div><div>Urząd Miasta Imielin</div><div>ul. Imielińska 81</div><div>41-407 Imielin</div></div><div><div>adres inwestycji:</div><div>Imielin, ul. Sapety</div></div><div><div>faza projektu:</div><div>PROJEKT WYKONAWCZY</div></div><div><div>temat projektu:</div><div>"Projekt modernizacji ulicy Rubinowej, Karolinki, Piotra Skargi oraz ulicy W. Sapety w Imielinie"</div><div>w zakresie przebudowy ulicy W. Sapety.</div></div><div><div>tytuł rysunku:</div><div>SZCZEGÓŁ BARIERY SCHODOWEJ</div></div><div><div>opracował: /branża drogowaj/</div><div>mgr inż. Dorota Gotkuch</div></div><div><div>projektował: /branża drogowaj/</div><div>inż. Krzysztof Strzeżyk</div><div>nr upr. SLK/1553/PWOD/07</div></div><div><div>podpis:</div><div></div></div><div><div>data:</div><div>IV.2017r.</div></div><div><div>skala:</div><div>1:25</div></div><div><div>nr rysunku:</div><div>3.5</div></div></div></div>		
---	--	--