

**KARTA REJESTRACYJNA TERENU ZAGROŻONEGO RUCHAMI MASOWYMI ZIEMI**  
wg załącznika nr 1 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 czerwca 2007 r.  
(Dz. U. Nr 121, poz. 840)

**1. Numer ewidencyjny:**

Numer roboczy terenu zagrożonego ruchami masowymi ziemi

<b>30</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>T34</b>
	-		-		-	

**2. Główne kryteria wyznaczenia terenu:**

<p>1. Geomorfologiczne:</p> <p><b>Podstawa wydzielenia:</b> nachylenie, wysokość i ekspozycja zboczy/stoków. <b>Uzasadnienie:</b> Wysokość zboczy 6,0 - 12,0 m o nachyleniu 35° - 45°. W miejscach podcięcia do 55°.</p>	<p>2. Geologiczne:</p> <p><b>Podstawa wydzielenia:</b> obecność skał spoiстых i sypkich w obrębie zboczy/stoków. <b>Uzasadnienie:</b> W podłożu występują wg SMGP - piaski i żwiry na glinach zwałowych, w trakcie wizji terenowej stwierdzono występowanie piasków i żwirów u podstawy oraz glin piaszczystych.</p>
<p>3. Hydrogeologiczne i hydrologiczne:</p> <p><b>Podstawa wydzielenia:</b> obecność wód powierzchniowych (płynących i stojących) u podnóża stoków/zboczy. <b>Uzasadnienie:</b> U podnóża zbocza rzeka Warta i Święconka. Możliwość wystąpienia okresowych wysięków wód.</p>	<p>4. Antropogeniczne:</p> <p><b>Podstawa wydzielenia:</b> podcięcie (zestromienie) zboczy, zwłaszcza w środkowej części zboczy/stoków. <b>Uzasadnienie:</b> Podcięcie stoku poprzez wykonanie drogi gruntowej ul. Wodnej wzdłuż stoku. Prowizoryczne wzmocnienia skarp. W sąsiedztwie budynki i działki również poniżej drogi.</p>

**3. Wskazania dotyczące obserwacji:**

TAK X	NIE	Uzasadnienie: W związku z rozwijającą się zabudową zboczy należy zwrócić szczególną uwagę na rozpoznania warunków gruntowo - wodnych i geotechnicznych pod planowaną inwestycję. Należy zaprojektować właściwe posadowienie fundamentów w koronie zbocza tak aby nie doszło do dalszego naruszenia stateczności stoków.
----------	-----	--

<b>4. Wypełniający kartę (imię i nazwisko):</b>	<b>5. Kategoria i numer uprawnień geologicznych:</b>	<b>6. Instytucja:</b>	<b>7. Data wypełnienia:</b>
Stanisław Dąbrowski Piotr Filipiak	VIII-0125 X-0202	Hydroconsult Sp. z o.o. 60-161 Poznań ul. Smardzewska 15	30-11-2012

Lokalizacja terenu zagrożonego nr 30-21-105-T34  
skala 1 : 10 000  
(fragment mapy N-33-142-B-d-2, N-33-142-B-d-4)

