

**Observacje AKP**  
**Harmonogram rzeczowy - propozycja na 2024 r.**

Lp.	Obiekt	Ilość obs. /rok	MIESIĄCE												Ilość obser wacji
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
			nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	nr o.	
<b>1</b>	<b>Zapora ziemna - rdzeń, korpus i przyczółki</b>														
1.1	Piezorepery magnetyczne (PRM)	2		92							93				2
1.2	Kolumny osiadań SIS - Geo	2					198						200		2
1.3	Repery powierzchniowe	2		73							74				2
<b>2</b>	<b>Galeria kontrolno - zastrzykowa</b>														
2.1	Repery powierzchniowe	2				90							91		2
2.2	Przemieszczenia względne	2				90							91		2
<b>3</b>	<b>Przelew powierzchniowy</b>														
3.1	Repery powierzchniowe	2			51								52		2
3.2	Przemieszczenia względne	2			51								52		2
<b>4</b>	<b>Sztolnie, portale od WD</b>														
4.1	Wloty do sztolni	0													0
4.2	Wieże zamknięć	2				59							60		2
4.3	Portale od WD i blok elektrowni	2	129								131				2
<b>5</b>	<b>Elektrownia</b>														
5.1	Budynek elektrowni, mury wypadu.	2		100							101				2
5.2	Przemieszczenia względne	2		100							101				2
5.3	Mury zjazdu do elektrowni (dok)	2		57							58				2
<b>6</b>	<b>Wzgórze zamkowe w Niedzicy i Czorsztynie</b>														
6.1	Wzgórze zamkowe w Niedzicy stok nad wlotam	4	190			191					192		193		4
6.1a	Repery dodatkowe	0													0
6.2	Zamek w Niedzicy	2		158							159				2
6.3	Wzgórze zamkowe w Czorsztynie	2				92							93		2
6.4	Mury zamku w Czorsztynie	2				67							68		2
<b>7</b>	<b>Osuwiska</b>														
7.1	Osuwiska na prawym brzegu w tym Zamajerz.	3				95					96			97	3
7.2	Osuwiska na lewym brzegu zbiornika	2				61							62		2
7.3	Osuwisko "Lewy Stok"	2				107							108		2
<b>8</b>	<b>Czasza zbiornika niedzickiego</b>														
8.1	Przekroje	0													0
<b>9</b>	<b>Kluszkowce - obwałowanie</b>														
9.1	Observacja przemieszczeń pionowych.	1				37									1
<b>10</b>	<b>Zapora boczna Frydman</b>														
10.1	Korpus i zawale.	2			55								56		2
10.1.1	Repery dodatkowe	0													0
10.2	Pompownia, trafostacja i koryto zrzutowe.	2			57								58		2
<b>11</b>	<b>Dębno - obwałowanie przeciw powodziowe</b>														
11.1	Observacja przemieszczeń pionowych.	2			56								57		2
<b>12</b>	<b>Zbiornik Sromowce Wyżne</b>														
12.1	Zapora ziemna w Sromowcach Wyżnych	2					68							69	2
13.2	Koryto odpływowe poniżej Sromowiec.	0													0
12.3	Czasza zbiornika Sromowce - pomiar w przekrojach.	0													0
12.4	Czasza zbiornika na Niedziczance - pomiar w przekroja	0													0
<b>13</b>	<b>Osnowa wysokościana</b>														
13.1	Frydman - Dębno.	1							30						1
13.2	Czorsztyn.	1								30					1
13.3	Przekrój piętrzenia w Niedzicy i zbiornik Sromow	1							30						1
<b>14</b>	<b>Osnowa sytuacyjna.</b>														
14.1	Przekrój piętrzenia w Niedzicy	1						27^							1
<b>15</b>	<b>MEW Łęczany</b>														
15.1	Observacja przemieszczeń pionowych.	2			35^								36^		2
<b>16</b>	<b>MEW Smolice</b>														
16.1	Observacja przemieszczeń pionowych.	2			30^								31^		2