

ID	Sample	AutoID	Umístění	Způsob odř.	Přístroj	Číslo nálezi	Trať	Rok
D380	H_001	1306	odlomený	l vrtání	ElvaX Pro	380	Krátké vrch	2012
D89	H_002	1307	lom	vrtání	ElvaX Pro	89	U Hvězdy	2010
D89	H_003	1308	zadní stran	vrtání	ElvaX Pro	89	U Hvězdy	2010
D21	H_004	1309	krček	vrtání	ElvaX Pro	21		
D88	H_005	1310	zadní stran	vrtání	ElvaX Pro	88	U Hvězdy	2010
D94	H_006	1311	odlomená	vrtání	ElvaX Pro	94	Dlouhý Hru	2010
D132	H_007	1312	zadní hřebí	vrtání	ElvaX Pro	132		2010
D133	H_008	1313	krček	vrtání	ElvaX Pro	133	U Lesa 1	2009
D158	H_009	1314	krček	vrtání	ElvaX Pro	158		2011
D173	H_010	1315	zadní stran	vrtání	ElvaX Pro	173		2011
D97	H_012	1316	spodní stra	vrtání	ElvaX Pro			
D397	H_013	1317	spodní stra	vrtání	ElvaX Pro			
D232	H_014	1318		vrtání	ElvaX Pro			
D81	H_015	1319	spodní stra	vrtání	ElvaX Pro			
D234	H_016	1320	větší část	vrtání	ElvaX Pro			
D234	H_017	1323	měnější část	vrtání	ElvaX Pro			
D06	H_018	1324		vrtání	ElvaX Pro			
D78	H_019	1325		vrtání	ElvaX Pro			
D93	H_020	1326		vrtání	ElvaX Pro			
D231	H_021	1327		vrtání	ElvaX Pro			
D233	H_022	1328		vrtání	ElvaX Pro			
D237	H_023	1329		vrtání	ElvaX Pro			
D162	H_024	1330		vrtání	ElvaX Pro			
D401	H_025	1331		vrtání	ElvaX Pro			
D235	H_026	1332		vrtání	ElvaX Pro			
D62	H_027	1333		vrtání	ElvaX Pro			
D76	H_028	1334		vrtání	ElvaX Pro			
D44	H_029	1335		vrtání	ElvaX Pro			
D206	H_030	1336		vrtání	ElvaX Pro			
D51	H_031	1337		vrtání	ElvaX Pro			
D47	H_032	1338		vrtání	ElvaX Pro			
D255	H_033	1339		vrtání	ElvaX Pro			
D61	H_034	1340		vrtání	ElvaX Pro			

Katastr	Předmět	Určení	duplikace	Live time	Units
PNAŠ	opaskový článek se 3 otvory na každé s	LT		120.6	%
LZH	Součást opasku - samostatný kroužek u	LT	různé části	120.1	%
LZH	Součást opasku - opasková zápona/člá	LT opasková zápona/čl	různé části	120.2	%
	Část opasku - opaskový článek se 3 otv	LTC		120.2	%
LZH	Součást opasku - opasková zápona/člá	LT		120.2	%
BRLA	Bronzové držadlo	LT		121.2	%
LATR	6-ti násobný rozdělovač	LT?		120.2	%
KZH	opaskový článek s 1 otvorem na každé	LT		120.5	%
KZH	Část opasku - opaskový článek se 3 otv	LTA?		120.1	%
KZH	opasková zápona - kroužek s kuličkovit	LT		121.2	%
BRLA - přib	Nákončí	avarský bronz		120.3	%
LZH	Nákončí	avarský bronz		120.3	%
BRLA	Náušnice avarská	avarský bronz		120.9	%
BRLA	Část nákončí	avarský bronz		121.3	%
BRLA	Nákončí avarské	avarský bronz	různé části	121.2	%
BRLA	Nákončí avarské	avarský bronz	různé části	120.5	%
LUKM	Nákončí opasku	avarský bronz		120.3	%
BRLA	Bronzová pacička s reliéfem tváře	avarský bronz		120.4	%
BRLA	Součást opasku	avarský bronz		120.1	%
BRLA	Kování avarské	avarský bronz		120.2	%
BRLA	Kování avarské	avarský bronz		120.6	%
BRLA	Nákončí avarské	avarský bronz		120.7	%
BRLA	Nákončí	avarský bronz		120.1	%
LZH	Nákončí	avarský bronz		120.1	%
BRLA	Kování avarské (koňská hlavička)	avarský bronz		120.6	%
KZHV	Záušnice	RS		120.4	%
KZH	Záušnice	RS		120.1	%
KZHV	Záušnice	RS		120.2	%
KZH	záušnice polotovar	RS		120.6	%
KZHV	Záušnice	RS		121.1	%
KZHV	Záušnice	RS		121	%
KZH	záušnice	RS		120.7	%
KZHV	?	?		120.8	%

Fe	Co	Ni	Cu	Zn	As	Ag	Sn	Sb
< 0,060	0.118	0.047	87.274	< 0,056	0.753	< 0,005	4.247	0.039
< 0,062	0.008	0.016	80.092	< 0,058	< 0,118	0.024	2.684	0.197
< 0,072	0.012	< 0,034	60.669	< 0,064	0.975	0.003	2.672	0.135
< 0,069	0.088	0.017	67.507	< 0,061	< 0,149	< 0,005	3.156	0.056
< 0,062	< 0,028	0.029	76.574	< 0,058	< 0,126	0.03	2.13	0.165
< 0,071	< 0,034	0.019	75.223	< 0,064	< 0,138	1.305	2.88	0.044
< 0,116	0.021	0.058	74.205	< 0,098	< 0,230	0.218	3.352	0.212
< 0,090	0.037	0.014	64.873	< 0,079	< 0,203	< 0,009	2.428	0.065
< 0,123	0.069	0.019	72.331	< 0,104	< 0,248	< 0,018	2.669	< 0,035
< 0,127	< 0,060	0.024	68.211	< 0,104	< 0,255	0.042	4.144	0.576
< 0,073	< 0,032	0.013	96.996	< 0,067	0.05	0.369	1.987	0.026
< 0,070	0.004	0.01	98.153	< 0,067	0.119	0.011	1.459	< 0,017
1.361	0.026	0.022	67.165	0.046	< 0,144	0.274	7.473	0.396
< 0,066	< 0,036	0.01	77.679	8.291	< 0,103	< 0,007	4.72	0.056
< 0,085	0.013	0.019	74.696	0.967	< 0,157	0.212	6.289	< 0,021
< 0,068	0.008	0.037	78.67	0.193	< 0,118	0.118	5.509	0.067
0.091	0.019	0.073	76.408	2.081	< 0,119	0.04	7.346	0.157
0.036	0.014	0.035	77.107	0.338	< 0,108	0.314	7.076	0.08
< 0,055	< 0,024	0.081	82.466	0.154	0.534	0.158	7.378	0.098
< 0,069	< 0,033	0.041	79.91	0.087	< 0,117	0.793	4.564	0.065
< 0,072	0.017	0.24	89.994	0.018	0.509	< 0,010	6.529	0.12
< 0,070	0.008	0.042	75.451	0.103	< 0,130	0.382	5.839	0.066
0.196	< 0,028	< 0,025	74.733	6.776	< 0,083	0.016	6.027	0.049
< 0,060	0.009	0.025	78.539	0.047	0.716	1.261	7.573	0.105
< 0,068	< 0,033	0.264	76.118	5.302	2.295	0.2	3.24	1.82
< 0,043	0.005	0.034	93.003	2.802	0.126	0.16	2.094	0.192
0.084	0.01	0.013	91.763	5.809	0.086	0.096	1.063	0.078
< 0,060	0.008	0.007	84.139	7.583	0.773	0.003	0.084	0.121
< 0,052	0.004	0.049	90.929	3.181	0.299	0.052	1.03	0.216
< 0,057	0.023	0.008	84.178	6.91	0.778	0.012	0.091	0.134
< 0,049	< 0,021	0.013	98.673	< 0,047	0.18	0.04	0.041	0.062
< 0,044	< 0,019	0.018	95.952	< 0,042	0.332	0.033	0.026	0.372
< 0,068	< 0,029	0.015	99.801	< 0,064	< 0,014	0.039	0.076	0.069

Au	Pb	Bi
< 0,019	7.411	0.11
< 0,019	16.897	0.082
< 0,023	35.185	0.349
< 0,022	28.991	0.184
< 0,020	20.932	0.14
< 0,023	20.381	0.15
< 0,042	21.818	0.116
< 0,030	32.168	0.414
< 0,047	24.823	0.089
< 0,047	26.874	0.129
< 0,030	0.558	< 0,033
< 0,029	0.091	0.154
< 0,025	23.021	0.215
0.041	9.15	0.052
< 0,041	17.678	0.126
< 0,028	15.285	0.114
< 0,045	13.707	0.079
0.066	14.824	0.111
< 0,021	9.06	0.072
< 0,028	14.453	0.088
< 0,031	2.549	0.025
< 0,028	17.985	0.124
0.028	12.091	0.083
< 0,023	11.598	0.127
0.042	10.612	0.107
0.024	1.554	0.007
0.051	0.936	0.013
0.056	7.157	0.068
0.037	4.156	0.048
< 0,062	7.805	0.061
< 0,020	0.991	< 0,027
< 0,015	3.136	0.131
< 0,033	< 0,025	< 0,020