

MOGILNO 2			
Od	Do	Opis	Stratygrafia
0,00	5,00	Piaski żółtoszare, kwarcowe, drobnziarniste.	czwartorzęd
5,00	50,00	Piaski szarożółtawe, kwarcowe, drobnziarniste, ziarna 0,3-05 mm, z okruchami większymi materiału północnego.	czwartorzęd
50,00	80,00	Gлина morenowa żółta ze żwirkiem do 2 cm.	czwartorzęd
80,00	104,00	Iły plastyczne, pstre.	pliocen
104,00	109,00	Uzysk rdzenia 5.00 m - iły plastyczne, pstre, szarozielone, żółte, czerwone, bezwapniste [5.00 m].	pliocen
109,00	155,00	Iły plastyczne, pstre.	pliocen
155,00	180,00	Iły plastyczne szarozielonkawe i czarne, bezwapniste, z wkładkami węgla brunatnego.	miocen
180,00	200,00	Piasek kwarcowy, grubziarnisty, iły plastyczne, szare, zielonkawe i czarne, bezwapniste, z wkładkami węgla brunatnego.	miocen
200,00	208,00	Uzysk rdzenia 2.20 m - Pstre iły poznańskie i żwirek kwarcowy z drobnym piaskiem, zailony. [2.20 m],	miocen
208,00	230,00	Piaski kwarcowe, ciemnoszare, średnioziarniste.	miocen
230,00	248,00	Iły mułkowe.	oligocen
248,00	253,00	Uzysk rdzenia 3.30 m - Iły mułkowe ciemnoszare, brunatne z wkładkami i laminami białego pelitycznego piasku kwarcowego. [3.30 m],	oligocen
253,00	260,00	Iły mułkowe.	oligocen
260,00	275,00	Piaskowiec kwarcowy, zailony.	oligocen
275,00	283,00	Uzysk rdzenia 7.50 m - Piaskowiec kwarcowy, drobnziarnisty z glaukonitem. [7.50 m],	oligocen
283,00	285,00	Margle piaszczyste.	oligocen
285,00	311,00	Margle szare, zapiaszczone.	turon
311,00	317,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Margle szare o odcieniu zielonawym, zapiaszczone, z glaukonitem i dużą ilością miki. [6.00 m],	turon; cenoman
317,00	340,00	Margle szare zapiaszczone.	alb górny; cenoman
340,00	395,00	Piaskowiec kwarcowy, szary, średnioziarnisty.	alb środkowy - alb dolny
395,00	402,00	Piaskowiec marglisty.	alb środkowy - alb dolny
402,00	408,00	Uzysk rdzenia 2.50 m - Piaskowiec marglisty, szary, iłomargle ciemnobrunatne z konkrecjami piaszczysto-żelazistymi, pirytem oraz muskowitem. [2.50 m],	alb środkowy - alb dolny
408,00	502,00	Piaskowce margliste, iłomargle.	alb środkowy - alb dolny; walanżyn górny; walanżyn dolny - berias górny; apt
502,00	507,00	Uzysk rdzenia 4.00 m - Margle szarozielonkawe, krzemieniste, z kawernami wypełnionymi żółtawą substancją ilastą, iłolupki czarne z miką i konkrecjami pirytu. [4.00 m],	walanżyn dolny - berias górny
507,00	545,00	Łupek szary, kruchy, z wkładkami mułowców i margli szarozielonawych.	berias dolny; walanżyn dolny - berias górny
545,00	554,00	Gips biały.	berias dolny
554,00	560,00	Uzysk rdzenia 4.00 m - Gips biały, drobnokrystaliczny ze smugami ilastymi z wkładką marglu dolomitycznego, szarozielonkawego. [4.00 m],	berias dolny
560,00	596,00	Gips biały.	berias dolny
596,00	602,00	Uzysk rdzenia 4.60 m - Gips biały drobnokrystaliczny, szarobiałły z ciemniejszymi skupieniami. [4.60 m],	berias dolny
602,00	615,00	Gips biały.	berias dolny
615,00	670,00	Wapienie wysokooporowe, kremowoszare, najprawdopodobniej z oolitami.	tyton
670,00	701,00	Margle ilaste.	tyton
701,00	707,00	Uzysk rdzenia 5.90 m - Margle ilaste z drobną miką, z dużą	tyton

		ilością fauny <i>Lingula</i> cf. <i>zeta</i> [5.90 m],	
707,00	734,00	Margle ilaste, mułowce margliste.	tyton
734,00	740,00	Uzysk rdzenia 5.50 m - Mułowiec marglisty, ciemnoszary z mika i okruchami fauny. [5.50 m],	tyton
740,00	766,00	Margle.	tyton
766,00	772,00	Uzysk rdzenia 5.40 m - margle ciemnoszare, zapiaszczone, z drobną miką, upad 35- 40 st. [5.40 m],	tyton
772,00	800,00	Margle.	tyton
800,00	806,00	Uzysk rdzenia 5.90 m - Margle ciemnoszare, silnie zapiaszczone. [5.90 m],	tyton
806,00	855,00	Margle.	tyton
855,00	861,00	Uzysk rdzenia 1.80 m - Wapień ciemnoszary z rzadkimi oolitami, zapiaszczony z fauną. [1.80 m],	kimeryd górny
861,00	895,00	Wapień.	kimeryd górny
895,00	899,00	Uzysk rdzenia 1.60 m - Wapień piaszczysty z dużą ilością fauny, przełam ostrokrawędzisty, nieregularny, porowaty. [1.60 m],	kimeryd górny
899,00	1074,00	Margle ilaste.	kimeryd górny
1074,00	1078,00	Uzysk rdzenia 3.50 m - Margle ilaste, ciemnoszare z drobną miką i z fauną. [3.50 m],	kimeryd górny
1078,00	1090,00	Margle ilaste.	kimeryd górny
1090,00	1118,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1118,00	1120,00	Uzysk rdzenia 2.00 m - Wapienie ciemne, pelityczne, zwięzłe o przełamie ostrokrawędzistym. [2.00 m],	kimeryd dolny
1120,00	1150,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1150,00	1154,00	Uzysk rdzenia 2.40 m - Wapień z przekładkami muszlowców, upad 45- 60 st. [2.40 m],	kimeryd dolny
1154,00	1180,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1180,00	1183,00	Uzysk rdzenia 1.80 m - Wapień jw. z krynoidami. [1.80 m],	kimeryd dolny
1183,00	1205,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1205,00	1208,00	Uzysk rdzenia 2.50 m - Wapień jasnoszary, pelityczny, typu skalistego o przełamie ostrokrawędzistym, ze stylolitami i lustrami tektonicznymi, w spągu z przekładkami ilastymi. [2.50 m],	kimeryd dolny
1208,00	1244,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1244,00	1246,00	Uzysk rdzenia 1.80 m - Wapień ciemnoszary pelityczny, o przełamie ostrokrawędzistym. [1.80 m],	kimeryd dolny
1246,00	1267,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1267,00	1271,00	Uzysk rdzenia 1.80 m - Wapień ciemnoszary pelityczny, o przełamie ostrokrawędzistym. [1.80 m],	kimeryd dolny
1271,00	1295,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1295,00	1299,00	Uzysk rdzenia 1.80 m - Wapień jw., nieco ciemniejszy. [1.80 m],	kimeryd dolny
1299,00	1327,00	Wapienie.	kimeryd dolny
1327,00	1331,00	Uzysk rdzenia 2.60 m - Wapień ciemnoszary, partiami nieco krystaliczny, zwięzły, twardy, o przełamie ostrokrawędzistym. [2.60 m],	kimeryd dolny
1331,00	1352,00	Wapienie.	kimeryd dolny; oksford górny
1352,00	1356,00	Uzysk rdzenia 2.00 m - Wapień kremowy, drobnokrystaliczny, zwięzły, twardy, z wkładką mułowca. [2.00 m],	oksford górny
1356,00	1378,00	Wapienie.	oksford górny
1378,00	1380,00	Uzysk rdzenia 1.20 m - Wapień kremowy, pelityczny, smugowany, nieco mażący z drobnymi żyłkami kalcytowymi i stylolitami. [1.20 m],	oksford górny
1380,00	1396,00	Wapień.	oksford górny
1396,00	1400,00	Uzysk rdzenia 3.90 m - Wapień jw., upad 30-40 st. [3.90 m],	oksford górny

1400,00	1432,00	Wapień.	oksford górny
1432,00	1436,00	Uzysk rdzenia 2.60 m - Wapień jw., upad 30 st. [2.60 m],	oksford górny
1436,00	1460,00	Wapień.	oksford górny
1460,00	1466,00	Uzysk rdzenia 5.30 m - Wapień jw., upad 30-40 st. [5.30 m],	oksford górny
1466,00	1490,00	Wapień.	oksford górny
1490,00	1494,00	Uzysk rdzenia 2.40 m - Wapień jw. z lustrami tektonicznymi, upad 50 st. [2.40 m],	oksford górny
1494,00	1514,00	Wapień.	oksford górny
1514,00	1520,00	Uzysk rdzenia 2.50 m - Wapień jasnoszary, drobnokrystaliczny, z ciemnymi smugami, upad 40 st. [2.50 m],	oksford górny
1520,00	1540,00	Margle, wapienie.	oksford górny
1540,00	1546,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Margle ciemnoszare, mułowcowe, z dużą ilością miki, z drobnymi smugami jaśniejszymi, bardziej wapnistymi, upad 35 st. [6.00 m],	oksford górny
1546,00	1566,00	Margle.	oksford górny
1566,00	1572,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Margle mułowcowe, jasnoszare, z czarnymi, łupliwość płytkowa, upad 35 st. [6.00 m],	oksford górny
1572,00	1612,00	Margle.	oksford górny
1612,00	1618,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Margle mułowcowe, ciemnoszare z soczewką wapienia zrostkowego, barwy szarzielonej, impregnowanego pirytem, upad 35- 40 st. [6.00 m],	oksford górny
1618,00	1630,00	Margle.	oksford górny
1630,00	1642,00	Wapień.	oksford środkowy - oksford dolny
1642,00	1646,00	Uzysk rdzenia 1.30 m - Wapień brekcyjny, szary, zwięzły, twardy z drobnymi wprysnięciami pirytu, upad 30 st. [1.30 m],	oksford środkowy - oksford dolny
1646,00	1659,00	Wapień.	oksford środkowy - oksford dolny
1659,00	1663,00	Uzysk rdzenia 3.20 m - Wapień szarozółtawy, jamisty, drobnokrystaliczny, jamy wypełnione kalcytem, impregnowane pirytem. [3.20 m],	oksford środkowy - oksford dolny
1663,00	1689,00	Wapień.	oksford środkowy - oksford dolny
1689,00	1695,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Wapień ciemnoszary z oolitami. [6.00 m],	oksford środkowy - oksford dolny
1695,00	1724,00	Wapień.	oksford środkowy - oksford dolny
1724,00	1728,00	Uzysk rdzenia 4.00 m - Wapień brekcyjny, gruzłowy, barwy szaroczerwonej z dużą ilością kalcytu. [4.00 m],	oksford środkowy - oksford dolny
1728,00	1751,00	Wapień.	oksford środkowy – oksford dolny; kelowej górny; kelowej dolny; baton górny
1751,00	1751,30	Uzysk rdzenia 0.30 m - Iłowiec czarny, laminowany smugami piaskowców jasnoszarych, droбноziarnistych, mikowych.	baton górny
1751,30	1756,00		baton górny
1756,00	1768,00	Uzysk rdzenia 1.40 m - Iłowiec czarny, laminowany smugami piaskowców jasnoszarych, droбноziarnistych, mikowych. [1.40 m],	baton górny
1768,00	1782,00	Iłowce.	baton górny
1782,00	1788,00	Uzysk rdzenia 2.30 m - Iłowce jw. z wkładkami piaskowców dolomitycznych. [2.30 m],	baton górny
1788,00	1816,00	Iłowce, mułowce.	baton górny; baton środkowy
1816,00	1822,00	Uzysk rdzenia 4.10 m - Mułowce ciemnobrunatne, prawie	baton środkowy

		czarne, piaszczyste, ze smugami i wkładkami piaskowców białych i szarych, dolomitycznych. [4.10 m],	
1822,00	1848,00	Mułowce.	baton środkowy
1848,00	1854,00	Uzysk rdzenia 3.10 m - Mułowce jw. z oczkami piaszczystymi. [3.10 m],	baton środkowy
1854,00	1874,00	Mułowce.	baton środkowy; baton dolny
1874,00	1880,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Syderyt ilasty barwy brunatnej, ily piaszczyste z pirytem, mułowiec ciemnoszary, oczkowy z fauną. [6.00 m],	baton dolny
1880,00	1915,00	Mułowce.	baton dolny
1915,00	1920,00	Uzysk rdzenia 5.00 m - Mułowce oczkowe jw., upad 70- 80 st. [3.00 m]; Mułowce oczkowe jw. [2.00 m],	baton dolny
1920,00	1922,00	Mułowce.	baton dolny
1922,00	1924,00	Uzysk rdzenia 2.00 m - Mułowce oczkowe jw. [2.00 m],	baton dolny
1924,00	1934,00	Mułowce i ily.	baton dolny; bajos górny
1934,00	1940,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Iły czarne, smugowane piaskiem pelitycznym z cienkimi wkładkami syderytów. [6.00 m],	bajos górny
1940,00	1966,00	Mułowce.	bajos górny
1966,00	1970,00	Uzysk rdzenia 3.00 m - Mułowiec dolomityczny, brunatny, oczkowy, z rzadkimi skupieniami pirytu i syderytu, z okruciami skorup terebratul, ostryg i małży. [3.00 m],	bajos górny
1970,00	1994,00	Mułowce.	bajos górny
1994,00	2000,00	Uzysk rdzenia 5.20 m - Mułowce drobno oczkowe, piaszczyste, barwy ciemnobrunatnej, fauna Astarte, Belemnites, małże. [5.20 m],	bajos górny
2000,00	2022,00	Mułowce.	bajos górny
2022,00	2026,00	Uzysk rdzenia 0.80 m - Mułowce brunatne, drobno oczkowe z rzadkimi przekładkami iłów dolomitycznych. [0.80 m],	bajos górny
2026,00	2061,00	Mułowce.	bajos górny
2061,00	2065,00	Uzysk rdzenia 4.00 m - Mułowiec jw. bez wkładek ilastych. [4.00 m],	bajos górny
2065,00	2086,00	Brak próbek.	bajos górny
2086,00	2093,00	Uzysk rdzenia 7.00 m - Piaskowiec kwarcowy, jasnobrunatny, drobnoziarnisty z nieregularnymi smużkami ilastymi i węglistymi, bezwapnisty. [7.00 m],	bajos górny
2093,00	2095,00	Piaskowiec.	bajos górny
2095,00	2098,00	Uzysk rdzenia 2.70 m - Piaskowiec kwarcowy, jasnobrunatny, drobnoziarnisty z nieregularnymi smużkami ilastymi i węglistymi, bezwapnisty, ślady ropy na płaszczyznach rdzenia. [2.70 m],	bajos górny; bajos dolny
2098,00	2102,00	Piaskowiec.	bajos dolny
2102,00	2108,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Piaskowiec kwarcowy, jasnobrunatny, drobnoziarnisty z nieregularnymi smużkami ilastymi i węglistymi, bezwapnisty, ślady ropy na płaszczyznach rdzenia. [6.00 m],	bajos dolny
2108,00	2114,00	Piaskowiec.	bajos dolny
2114,00	2120,00	Uzysk rdzenia 5.40 m - Piaskowiec kwarcowy, biały, "cukrowaty", kruchy, porowaty, z drobnymi zwęgleniami. [5.40 m],	bajos dolny
2120,00	2124,00	Uzysk rdzenia 0.80 m - Piaskowiec kwarcowy, biały, "cukrowaty?", kruchy, porowaty, z drobnymi zwęgleniami. [0.80 m],	bajos dolny
2124,00	2130,00	Piaskowiec.	bajos dolny
2130,00	2132,00	Uzysk rdzenia 2.00 m - Piaskowiec kwarcowy, biały, "cukrowaty", kruchy, porowaty, z drobnymi zwęgleniami. [2.00 m],	bajos dolny
2132,00	2135,00	Piaskowiec.	bajos dolny

2135,00	2139,00	Uzysk rdzenia 3.00 m - Piaskowiec kwarcowy, biały, "cukrowaty", kruchy, porowaty, z drobnymi zwęgleniami. [3.00 m],	bajos dolny
2139,00	2141,00	Piaskowiec.	bajos dolny
2141,00	2145,00	Uzysk rdzenia 1.60 m - Piaskowiec kwarcowy, biały, "cukrowaty", kruchy, porowaty, z drobnymi zwęgleniami. [1.60 m],	bajos dolny
2145,00	2149,00	Piaskowiec.	bajos dolny
2149,00	2153,00	Uzysk rdzenia 4.00 m - Piaskowiec kwarcowy, biały, "cukrowaty", kruchy, porowaty, z drobnymi zwęgleniami. [4.00 m],	bajos dolny
2153,00	2161,00	Piaskowiec.	bajos dolny
2161,00	2165,00	Uzysk rdzenia 2.00 m - Piaskowiec szary, miejscami o brunatnym odcieniu, twardy z drobnymi żyłkami dolomitycznymi. [2.00 m],	bajos dolny
2165,00	2170,00	Brak danych.	bajos dolny
2170,00	2175,00	Iły.	bajos dolny
2175,00	2181,00	Uzysk rdzenia 4.60 m - Iły czarne, zapiaszczone, z muskowitem i wkładkami piaskowca. [4.60 m],	aalen górny
2181,00	2185,00	Brak danych.	aalen górny
2185,00	2191,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Mułowce ciemnobrunatne, dolomityczne ze skupieniami substancji piaszczystej i pirytu, widoczne ślady fauny. [6.00 m],	aalen górny
2191,00	2199,00	Mułowce.	aalen górny
2199,00	2203,00	Uzysk rdzenia 0.90 m - Mułowce ciemnobrunatne, dolomityczne ze skupieniami substancji piaszczystej i pirytu, widoczne ślady fauny, upad 30 st. [0.90 m],	aalen górny
2203,00	2206,00	Mułowce.	aalen dolny; aalen górny
2206,00	2212,00	Uzysk rdzenia 5.00 m - Mułowce ciemnobrunatne, dolomityczne ze skupieniami substancji piaszczystej i pirytu, widoczne ślady fauny. [5.00 m],	aalen dolny
2212,00	2216,00	Mułowce.	aalen dolny
2216,00	2230,00	Brak danych.	aalen dolny; jura dolna
2230,00	2234,00	Uzysk rdzenia 3.20 m - Piaskowiec jasnoszary, kruchy, porowaty z cienkimi smużkami materiału ilastego. [3.20 m],	jura dolna
2234,00	2240,00	Piaskowce.	jura dolna
2240,00	2244,00	Uzysk rdzenia 3.50 m - Piaskowce jw. [3.50 m],	jura dolna
2244,00	2250,00	Piaskowce.	jura dolna
2250,00	2253,00	Uzysk rdzenia 2.00 m - Piaskowiec kwarcowy, barwy szarobrunatnej, średnioziarnisty, miejscami zailony. [2.00 m],	jura dolna
2253,00	2258,00	Piaskowce.	jura dolna
2258,00	2260,00	Uzysk rdzenia 1.80 m - Piaskowiec kwarcowy jw. [1.80 m],	jura dolna
2260,00	2262,00	Piaskowce.	jura dolna
2262,00	2265,00	Uzysk rdzenia 0.60 m - Piaskowiec kwarcowy jw. [0.60 m],	jura dolna
2265,00	2270,00	Piaskowce.	jura dolna
2270,00	2276,00	Uzysk rdzenia 6.00 m - Piaskowiec kwarcowy jw. [6.00 m],	jura dolna
2276,00	2277,00	Piaskowiec.	jura dolna
2277,00	2282,00	Uzysk rdzenia 1.60 m - Piaskowiec jw. [1.60 m],	jura dolna
2282,00	2284,00	Piaskowiec.	jura dolna
2284,00	2290,00	Uzysk rdzenia 2.80 m - Piaskowiec ciemnobrunatny, prawie czarny, kruchy, o zapachu bitumicznym z przekładkami piaskowca jasnoszarego. [2.80 m],	jura dolna
2290,00	2297,00	Brak danych.	jura dolna
2297,00	2301,00	Uzysk rdzenia 1.70 m - Piaskowiec ciemnobrunatny jw. [1.70 m],	jura dolna
2301,00	2303,00	Piaskowiec.	jura dolna
2303,00	2309,00	Uzysk rdzenia 3.40 m - Piaskowiec ciemnobrunatny jw. [3.40 m],	jura dolna

2309,00	2310,00	Piaskowiec.	jura dolna
2310,00	2316,00	Uzysk rdzenia 4.60 m - Piaskowiec jw. [4.60 m],	jura dolna
2316,00	2320,00	Brak danych.	jura dolna
2320,00	2326,00	Uzysk rdzenia 3.40 m - Piaskowiec kwarcowy, jasnoszary, kruchy, o zapachu bitumicznym na powierzchniach pęknięć. [3.40 m],	jura dolna
2326,00	2334,00	Uzysk rdzenia 8.00 m - Piaskowiec kwarcowy, jasnoszary, kruchy, o zapachu bitumicznym na powierzchniach pęknięć. [6.00 m]; Piaskowiec jw. [2.00 m],	jura dolna
2334,00	2340,00	Uzysk rdzenia 4.10 m - Piaskowiec j.w. [4.10 m],	jura dolna
2340,00	2346,00	Uzysk rdzenia 1.00 m - Piaskowiec jw. [1.00 m],	jura dolna
2346,00	2349,00	Piaskowce.	jura dolna
2349,00	2353,00	Uzysk rdzenia 2.40 m - Piaskowiec jw. [2.40 m],	jura dolna
2353,00	2359,00	Uzysk rdzenia 3.40 m - Piaskowiec jw. [3.40 m],	jura dolna
2359,00	2365,00	Uzysk rdzenia 0.50 m - Piaskowiec biały, drobnoziarnisty, laminowany czarnym iłem, w spągu występują otoczaki iłowców zielonych. [0.50 m],	trias górny; trias środkowy; jura dolna
2365,00	2371,00	Uzysk rdzenia 0.60 m - Piaskowiec biały jw. [0.60 m],	trias górny; trias środkowy
2371,00	2374,00	Uzysk rdzenia 0.50 m - Piaskowiec jw. [0.50 m],	trias górny; trias środkowy
2374,00	2379,00	Uzysk rdzenia 0.60 m - Piaskowiec jw. [0.60 m],	trias górny; trias środkowy
2379,00	2385,00	Uzysk rdzenia 3.20 m - Iłowki szarozielonkawe i piaskowce silnie mikowe (seria esteriowa). [3.20 m],	trias górny; trias środkowy
2385,00	2391,00	Uzysk rdzenia 5.00 m - Iłowki jw. [5.00 m],	trias górny; trias środkowy
2391,00	2394,00	Uzysk rdzenia 2.60 m - Iłowki jw. [2.60 m],	trias górny; trias środkowy
2394,00	2397,00	Uzysk rdzenia 1.80 m - Iłowki jw. [1.80 m],	trias górny; trias środkowy
2397,00	2403,00	Uzysk rdzenia 3.60 m - Iłowki jw. [3.60 m],	trias górny; trias środkowy
2403,00	2415,00	Iłowki.	trias górny; trias środkowy
2415,00	2421,00	Uzysk rdzenia 2.20 m - Iłowce wiśniowoczerwone, z gniazdami zielonych, silnie zlustrowane, piaskowce o barwie jw. (w stropie wyraźna granica niezgodności - 2417,0 m). [2.20 m],	trias górny; trias środkowy
2421,00	2422,00	Iłowce.	trias górny; trias środkowy
2422,00	2426,00	Uzysk rdzenia 1.60 m - Iłowce wiśniowoczerwone, z gniazdami zielonych, silnie zlustrowane, piaskowce o barwie jw. [1.60 m],	trias górny; trias środkowy
2426,00	2472,00	Iłowce.	trias górny; trias środkowy
2472,00	2478,00	Uzysk rdzenia 5.90 m - Iłowce ciemnoczerwone z zielonymi plamami, silnie zlustrowane, z drobnymi wprysnięciami, z żyłkami kalcytu. [5.90 m],	trias górny; trias środkowy
2478,00	2528,00	Iłowce.	trias górny; trias środkowy
2528,00	2534,00	Uzysk rdzenia 4.60 m - Iłowce szare i zielonkawe z wkładkami dolomitu, upad 40 st. [4.60 m],	trias górny; trias środkowy
2534,00	2588,00	Iłowce.	trias górny; trias środkowy
2588,00	2594,00	Uzysk rdzenia 3.50 m - Iłowce jw. ze skupieniami gipsu białego, drobnokrystalicznego. [3.50 m],	trias górny; trias środkowy
2594,00	2640,00	Iłowce.	trias górny; trias środkowy
2640,00	2646,00	Uzysk rdzenia 5.50 m - Piaskowiec ciemnoczerwony, drobnoziarnisty, porowaty, nieco zailony. [5.50 m],	trias górny; trias środkowy
2646,00	2702,00	Iłowce.	trias górny; trias środkowy
2702,00	2708,00	Uzysk rdzenia 1.90 m - Iły szarozielone z rdzawymi smugami na płaszczyznach pęknięć, w spągu rdzenia 40 cm wkładka muszłowca. [1.90 m],	trias górny; trias środkowy
2708,00	2762,00	Iłowce.	trias górny; trias środkowy; trias środkowy
2762,00	2766,00	Uzysk rdzenia 2.30 m - Iły dolomityczne, szare, z wkładką muszłowca. [2.30 m],	trias środkowy
2766,00	2814,00	Iły dolomityczne.	trias środkowy
2814,00	2820,00	Uzysk rdzenia 3.40 m - ily dolomityczne szare z wkładkami anhydrytów, upad 30 st. [3.40 m],	trias środkowy

2820,00	2872,00	Wapienie.	trias środkowy
2872,00	2876,00	Uzysk rdzenia 2.00 m - Wapień szary z ciemnymi smugami. [2.00 m],	trias środkowy
2876,00	2925,00	Wapienie.	trias środkowy
2925,00	2931,00	Uzysk rdzenia 1.00 m - Wapień jw. [1.00 m],	trias środkowy
2931,00	2960,00	Wapienie.	trias środkowy
2960,00	2962,00	Uzysk rdzenia 1.00 m - Wapień pelityczny, stalowoszary, dolomityczny, na powierzchni rdzenia widoczne faliste warstwowanie. [1.00 m],	trias środkowy
2962,00	3000,00	Wapienie.	trias środkowy
3000,00	3001,20	Uzysk rdzenia 1.00 m - Wapienie jw. nieco ciemniejsze. [1.00 m],	trias środkowy