

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.09.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Martin Kadla
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
			
Zhotovitel části/objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jiří Pelc	Specialista: Ing. Jan Zářecký
Název stavby/akce:	Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav		Označení investora: S622000531
			Zakázka: 23074-01
Název části:	Zabezpečovací zařízení		Označení části: D.1.1
Název objektu/dílčí části:	Zabezpečovací zařízení		Označení objektu/komplexu: Objekty dle seznamu PK 28-01-08
Název přílohy:	Polohopisný výkres - vzorové řezy		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 103
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: - Formáty: -	Stupeň dokumentace: DUSL
Ing. Jan Zářecký	Tomáš Klement		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihomoravský	viz. příloha A.	viz. příloha A.	30.09.2024
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 2 2 0 0 0 5 3 1	-	D U S L	- D 1 1 X X
			- P K 2 8 0 1 0 8
			- X X
			- 2 - 1 0 3
			0 0 0

Vzorové řezy kabelovou trasou

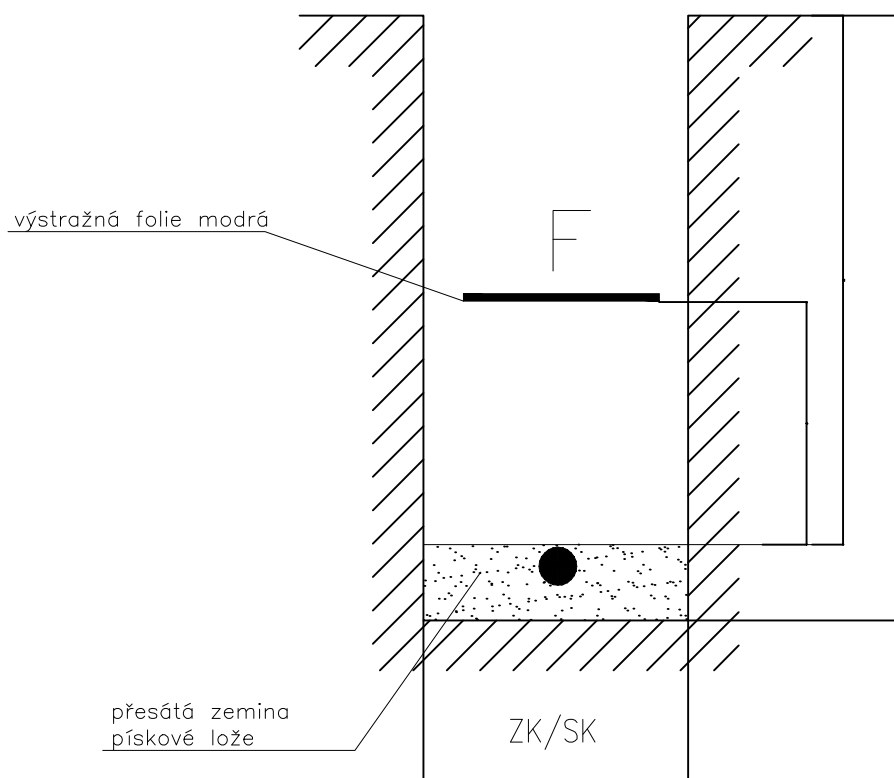
Legenda: Z1 – kabelový žlab plastový 100 x 100 (110 x 110)
Z2 – kabelový žlab plastový 200 x 120 (214 x 126)
Z3 – kabelový žlab pochozí 200 x 200 (310 x 260)
poklop kab. žlabu 310 x 40

Popis druhů uložených kabelů:

ZK – zabezpečovací kabely
SK – sdělovací kabely
NN – silnoproudé kabely

Řez kabelovou trasou	v.č.2.103
PK 28-01-08	list 0

ŘEZ V92

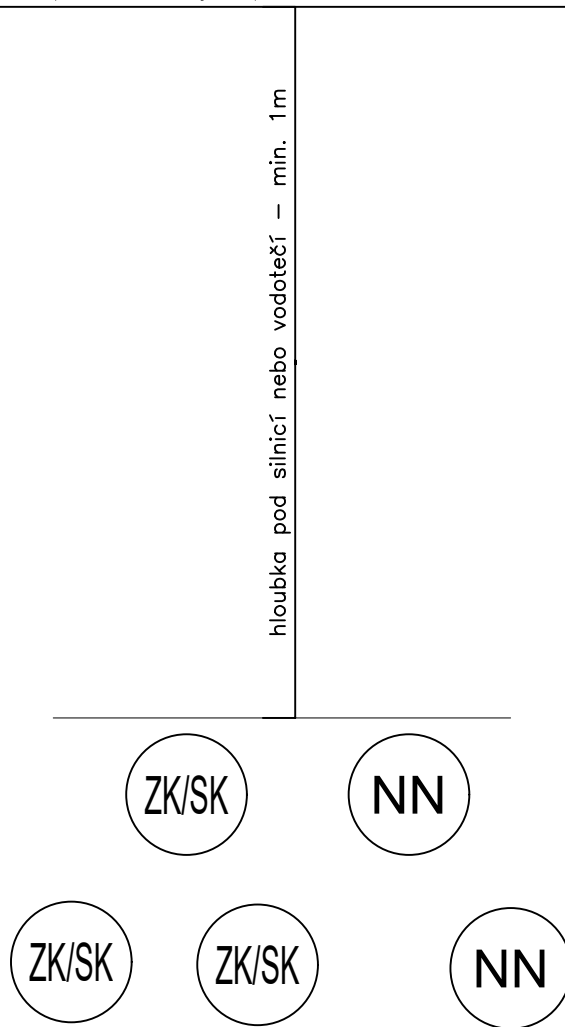


Řez kabelovou trasou	v.č. 2.103
PK 28-01-08	list 1

PROTLAKY

ŘEZ T70

úroveň T.K. (temene kolejnice) nebo komunikace



Protlak ocelová chránička 160mm

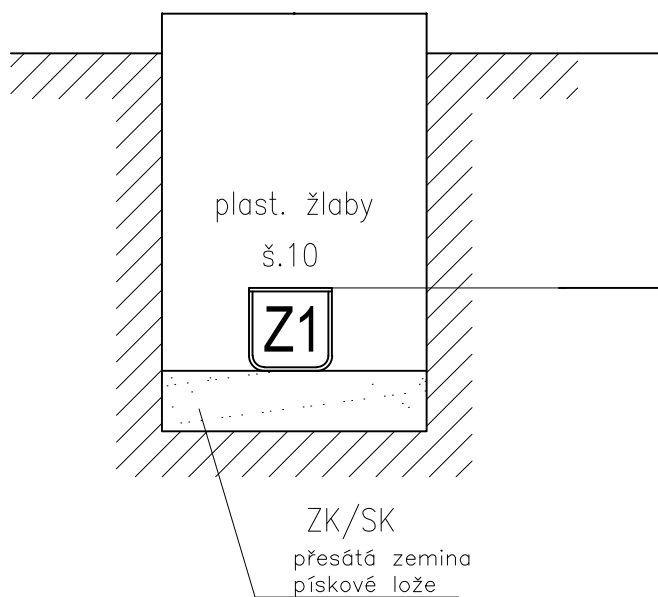
Poznámka:

Přesný počet rour, druh sítě a hloubku krytí určuje tabulka podchodů.

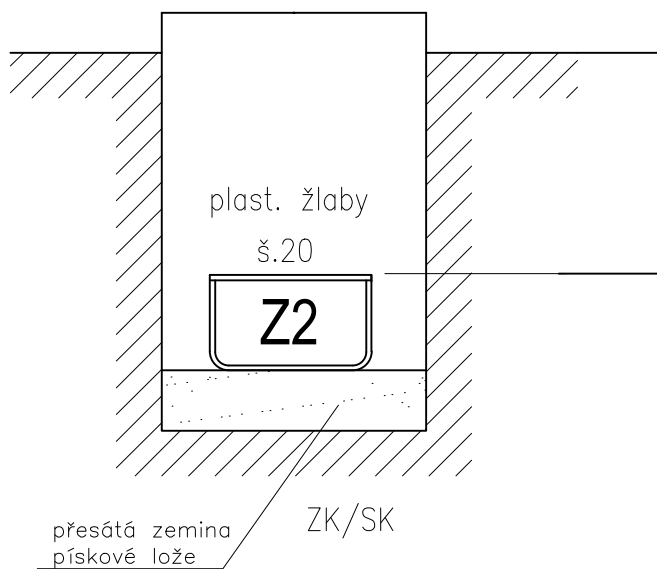
Řez kabelovou trasou	v.č.2.103
PK 28-01-08	list 2

V MĚLKÉM VÝKOPU

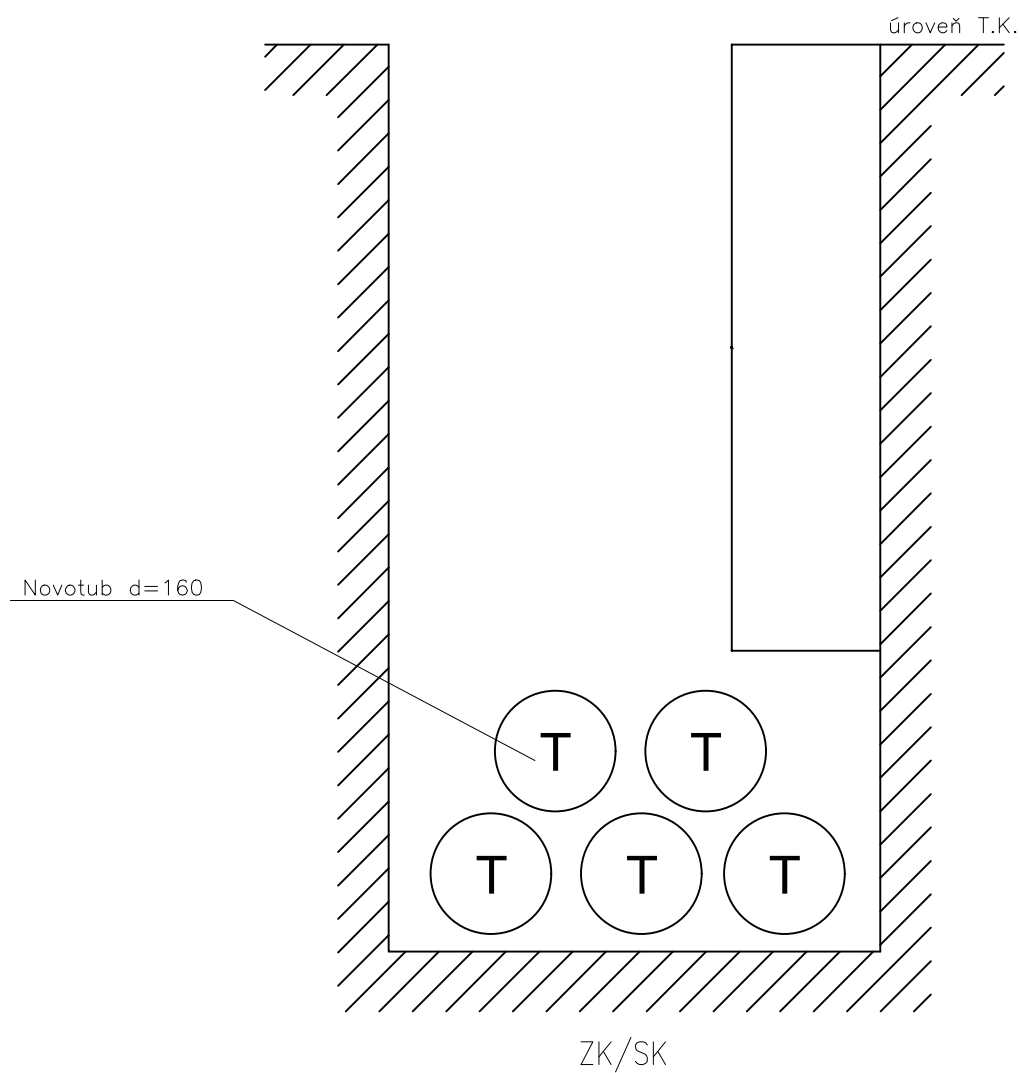
ŘEZ R1



ŘEZ R2



ŘEZ V72



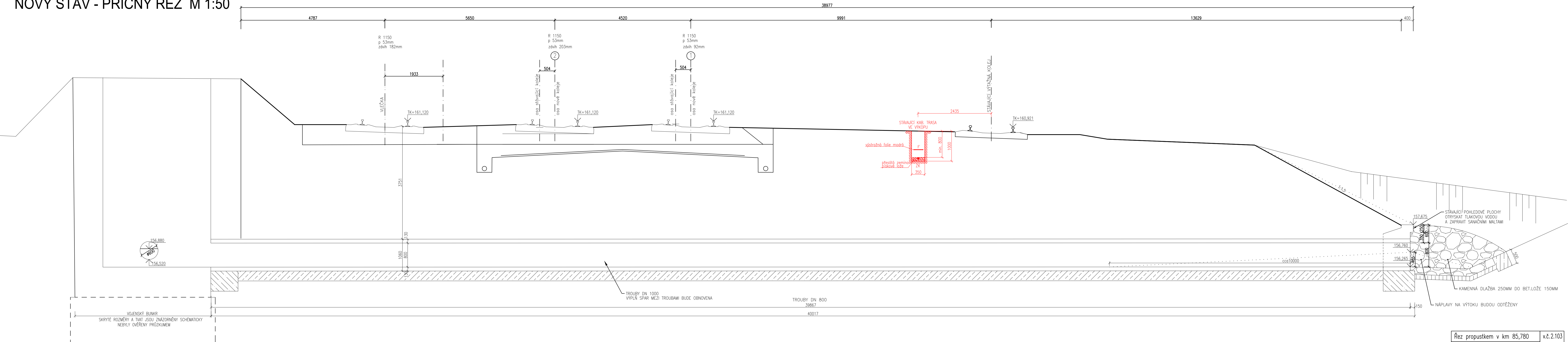
Poznámka:

- Přesný počet rour určuje tabulka podchodů
- Stávající podchody využité pro nové kabely jsou označeny T00

Řez kabelovou trasou	v.č.2.103
PK 28-01-08	list 4

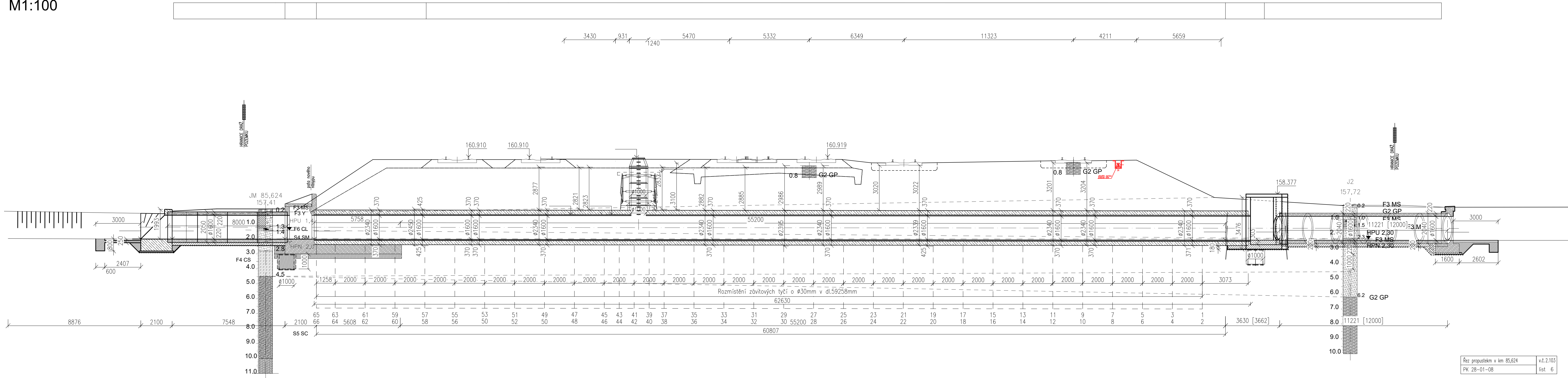
Rekonstrukce železničního uzlu Břeclav, 1. stavba SO 01-19-41 PROPUSTEK V KM 85,780

NOVÝ STAV - PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ

M1:100



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - M 1:20

— UPROSTŘED POLE

— NAD PODPOROU
VE SMĚRU BŘECLAV

OKLADNÍKOVÉ ZÁBRADLÍ Z L 63x63x6

**ŽLAB 21
PLASTOVÝ**

KABELOVÝ ŽLAB TK-L

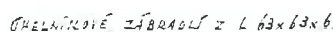
161,8 46 - T. U. UPROSTŘED POLE

161,8 68 - UPROSTŘED POLE

161,5
163,6
165,6
167,6
169,6
171,6
173,6
175,6
177,6
179,6
181,6
183,6
185,6
187,6
189,6
191,6
193,6
195,6
197,6
199,6
201,6
203,6
205,6
207,6
209,6
211,6
213,6
215,6
217,6
219,6
221,6
223,6
225,6
227,6
229,6
231,6
233,6
235,6
237,6
239,6
241,6
243,6
245,6
247,6
249,6
251,6
253,6
255,6
257,6
259,6
261,6
263,6
265,6
267,6
269,6
271,6
273,6
275,6
277,6
279,6
281,6
283,6
285,6
287,6
289,6
291,6
293,6
295,6
297,6
299,6
301,6
303,6
305,6
307,6
309,6
311,6
313,6
315,6
317,6
319,6
321,6
323,6
325,6
327,6
329,6
331,6
333,6
335,6
337,6
339,6
341,6
343,6
345,6
347,6
349,6
351,6
353,6
355,6
357,6
359,6
361,6
363,6
365,6
367,6
369,6
371,6
373,6
375,6
377,6
379,6
381,6
383,6
385,6
387,6
389,6
391,6
393,6
395,6
397,6
399,6
401,6
403,6
405,6
407,6
409,6
411,6
413,6
415,6
417,6
419,6
421,6
423,6
425,6
427,6
429,6
431,6
433,6
435,6
437,6
439,6
441,6
443,6
445,6
447,6
449,6
451,6
453,6
455,6
457,6
459,6
461,6
463,6
465,6
467,6
469,6
471,6
473,6
475,6
477,6
479,6
481,6
483,6
485,6
487,6
489,6
491,6
493,6
495,6
497,6
499,6
501,6
503,6
505,6
507,6
509,6
511,6
513,6
515,6
517,6
519,6
521,6
523,6
525,6
527,6
529,6
531,6
533,6
535,6
537,6
539,6
541,6
543,6
545,6
547,6
549,6
551,6
553,6
555,6
557,6
559,6
561,6
563,6
565,6
567,6
569,6
571,6
573,6
575,6
577,6
579,6
581,6
583,6
585,6
587,6
589,6
591,6
593,6
595,6
597,6
599,6
601,6
603,6
605,6
607,6
609,6
611,6
613,6
615,6
617,6
619,6
621,6
623,6
625,6
627,6
629,6
631,6
633,6
635,6
637,6
639,6
641,6
643,6
645,6
647,6
649,6
651,6
653,6
655,6
657,6
659,6
661,6
663,6
665,6
667,6
669,6
671,6
673,6
675,6
677,6
679,6
681,6
683,6
685,6
687,6
689,6
691,6
693,6
695,6
697,6
699,6
701,6
703,6
705,6
707,6
709,6
711,6
713,6
715,6
717,6
719,6
721,6
723,6
725,6
727,6
729,6
731,6
733,6
735,6
737,6
739,6
741,6
743,6
745,6
747,6
749,6
751,6
753,6
755,6
757,6
759,6
761,6
763,6
765,6
767,6
769,6
771,6
773,6
775,6
777,6
779,6
781,6
783,6
785,6
787,6
789,6
791,6
793,6
795,6
797,6
799,6
801,6
803,6
805,6
807,6
809,6
811,6
813,6
815,6
817,6
819,6
821,6
823,6
825,6
827,6
829,6
831,6
833,6
835,6
837,6
839,6
841,6
843,6
845,6
847,6
849,6
851,6
853,6
855,6
857,6
859,6
861,6
863,6
865,6
867,6
869,6
871,6
873,6
875,6
877,6
879,6
881,6
883,6
885,6
887,6
889,6
891,6
893,6
895,6
897,6
899,6
901,6
903,6
905,6
907,6
909,6
911,6
913,6
915,6
917,6
919,6
921,6
923,6
925,6
927,6
929,6
931,6
933,6
935,6
937,6
939,6
941,6
943,6
945,6
947,6
949,6
951,6
953,6
955,6
957,6
959,6
961,6
963,6
965,6
967,6
969,6
971,6
973,6
975,6
977,6
979,6
981,6
983,6
985,6
987,6
989,6
991,6
993,6
995,6
997,6
999,6
1001,6
1003,6
1005,6
1007,6
1009,6
1011,6
1013,6
1015,6
1017,6
1019,6
1021,6
1023,6
1025,6
1027,6
1029,6
1031,6
1033,6
1035,6
1037,6
1039,6
1041,6
1043,6
1045,6
1047,6
1049,6
1051,6
1053,6
1055,6
1057,6
1059,6
1061,6
1063,6
1065,6
1067,6
1069,6
1071,6
1073,6
1075,6
1077,6
1079,6
1081,6
1083,6
1085,6
1087,6
1089,6
1091,6
1093,6
1095,6
1097,6
1099,6
1101,6
1103,6
1105,6
1107,6
1109,6
1111,6
1113,6
1115,6
1117,6
1119,6
1121,6
1123,6
1125,6
1127,6
1129,6
1131,6
1133,6
1135,6
1137,6
1139,6
1141,6
1143,6
1145,6
1147,6
1149,6
1151,6
1153,6
1155,6
1157,6
1159,6
1161,6
1163,6
1165,6
1167,6
1169,6
1171,6
1173,6
1175,6
1177,6
1179,6
1181,6
1183,6
1185,6
1187,6
1189,6
1191,6
1193,6
1195,6
1197,6
1199,6
1201,6
1203,6
1205,6
1207,6
1209,6
1211,6
1213,6
1215,6
1217,6
1219,6
1221,6
1223,6
1225,6
1227,6
1229,6
1231,6
1233,6
1235,6
1237,6
1239,6
1241,6
1243,6
1245,6
1247,6
1249,6
1251,6
1253,6
1255,6
1257,6
1259,6
1261,6
1263,6
1265,6
1267,6
1269,6
1271,6
1273,6
1275,6
1277,6
1279,6
1281,6
1283,6
1285,6
1287,6
1289,6
1291,6
1293,6
1295,6
1297,6
1299,6
1301,6
1303,6
1305,6
1307,6
1309,6
1311,6
1313,6
1315,6
1317,6
1319,6
1321,6
1323,6
1325,6
1327,6
1329,6
1331,6
1333,6
1335,6
1337,6
1339,6
1341,6
1343,6
1345,6
1347,6
1349,6
1351,6
1353,6
1355,6
1357,6
1359,6
1361,6
1363,6
1365,6
1367,6
1369,6
1371,6
1373,6
1375,6
1377,6
1379,6
1381,6
1383,6
1385,6
1387,6
1389,6
1391,6
1393,6
1395,6
1397,6
1399,6
1401,6
1403,6
1405,6
1407,6
1409,6
1411,6
1413,6
1415,6
1417,6
1419,6
1421,6
1423,6
1425,6
1427,6
1429,6
1431,6
1433,6
1435,6
1437,6
1439,6
1441,6
1443,6
1445,6
1447,6
1449,6
1451,6
1453,6
1455,6
1457,6
1459,6
1461,6
1463,6
1465,6
1467,6
1469,6
1471,6
1473,6
1475,6
1477,6
1479,6
1481,6
1483,6
1485,6
1487,6
1489,6
1491,6
1493,6
1495,6
1497,6
1499,6
1501,6
1503,6
1505,6
1507,6
1509,6
1511,6
1513,6
1515,6
1517,6
1519,6
1521,6
1523,6
1525,6
1527,6
1529,6
1531,6
1533,6
1535,6
1537,6
1539,6
1541,6
1543,6
1545,6
1547,6
1549,6
1551,6
1553,6
1555,6
1557,6
1559,6
1561,6
1563,6
1565,6
1567,6
1569,6
1571,6
1573,6
1575,6
1577,6
1579,6
1581,6
1583,6
1585,6
1587,6
1589,6
1591,6
1593,6
1595,6
1597,6
1599,6
1601,6
1603,6
1605,6
1607,6
1609,6
1611,6
1613,6
1615,6
1617,6
1619,6
1621,6
1623,6
1625,6
1627,6
1629,6
1631,6
1633,6
1635,6
1637,6
1639,6
1641,6
1643,6
1645,6
1647,6
1649,6
1651,6
1653,6
1655,6
1657,6
1659,6
1661,6
1663,6
1665,6
1667,6
1669,6
1671,6
1673,6
1675,6
1677,6
1679,6
1681,6
1683,6
1685,6
1687,6
1689,6
1691,6
1693,6
1695,6
1697,6
1699,6
1701,6
1703,6
1705,6
1707,6
1709,6
1711,6
1713,6
1715,6
1717,6
1719,6
1721,6
1723,6
1725,6
1727,6
1729,6
1731,6
1733,6
1735,6
1737,6
1739,6
1741,6
1743,6
1745,6
1747,6
1749,6
1751,6
1753,6
1755,6
1757,6
1759,6
1761,6
1763,6
1765,6
1767,6
1769,6
1771,6
1773,6
1775,6
1777,6
1779,6
1781,6
1783,6
1785,6
1787,6
1789,6
1791,6
1793,6
1795,6
1797,6
1799,6
1801,6
1803,6
1805,6
1807,6
1809,6
1811,6
1813,6
1815,6
1817,6
1819,6
1821,6
1823,6
1825,6
1827,6
1829,6
1831,6
1833,6
1835,6
1837,6
1839,6
1841,6
1843,6
1845,6
1847,6
1849,6
1851,6
1853,6
1855,6
1857,6
1859,6
1861,6
1863,6
1865,6
1867,6
1869,6
1871,6
1873,6
1875,6
1877,6
1879,6
1881,6
1883,6
1885,6
1887,6
1889,6
1891,6
1893,6
1895,6
1897,6
1899,6
1901,6
1903,6
1905,6
1907,6
1909,6
1911,6
1913,6
1915,6
1917,6
1919,6
1921,6
1923,6
1925,6
1927,6
1929,6
1931,6
1933,6
1935,6
1937,6
1939,6
1941,6
1943,6
1945,6
1947,6
1949,6
1951,6
1953,6
1955,6
1957,6
1959,6
1961,6
1963,6
1965,6
1967,6
1969,6
1971,6
1973,6
1975,6
1977,6
1979,6
1981,6
1983,6
1985,6
1987,6
1989,6
1991,6
1993,6
1995,6
1997,6
1999,6
2001,6
2003,6
2005,6
2007,6
2009,6
2011,6
2013,6
2015,6
2017,6
2019,6
2021,6
2023,6
2025,6
2027,6
2029,6
2031,6
2033,6
2035,6
2037,6
2039,6
2041,6
2043,6
2045,6
2047,6
2049,6
2051,6
2053,6
2055,6
2057,6
2059,6
2061,6
2063,6
2065,6
2067,6
2069,6
2071,6
2073,6
2075,6
2077,6
2079,6
2081,6
2083,6
2085,6
2087,6
2089,6
2091,6
2093,6
2095,6
2097,6
2099,6
2101,6
2103,6
2105,6
2107,6
2109,6
2111,6
2113,6
2115,6
2117,6
2119,6
2121,6
2123,6
2125,6
2127,6
2129,6
2131,6
2133,6
2135,6
2137,6
2139,6
2141,6
2143,6
2145,6
2147,6
2149,6
2151,6
2153,6
2155,6
2157,6
2159,6
2161,6
2163,6
2165,6
2167,6
2169,6
2171,6
2173,6
2175,6
2177,6
2179,6
2181,6
2183,6
2185,6
2187,6
2189,6
2191,6
2193,6
2195,6
2197,6
2199,6
2201,6
2203,6
2205,6
2207,6
2209,6
2211,6
2213,6
2215,6
2217,6
2219,6
2221,6
2223,6
2225,6
2227,6
2229,6
2231,6
2233,6
2235,6
2237,6
2239,6
2241,6
2243,6
2245,6
2247,6
2249,6
2251,6
2253,6
2255,6
2257,6
2259,6
2261,6
2263,6
2265,6
2267,6
2269,6
2271,6
2273,6
2275,6
2277,6
2279,6
2281,6
2283,6
2285,6
2287,6
2289,6
2291,6
2293,6
2295,6
2297,6
2299,6
2301,6
2303,6
2305,6
2307,6
2309,6
2311,6
2313,6
2315,6
2317,6
2319,6
2321,6
2323,6
2325,6
2327,6
2329,6
2331,6
2333,6
2335,6
2337,6
2339,6
2341,6
2343,6
2345,6
2347,6
2349,6
2351,6
2353,6
2355,6
2357,6
2359,6
2361,6
2363,6
2365,6
2367,6
2369,6
2371,6
2373,6
2375,6
2377,6
2379,6
2381,6
2383,6
2385,6
2387,6
2389,6
2391,6
2393,6
2395,6
2397,6
2399,6
2401,6
2403,6
2405,6
2407,6
2409,6
2411,6
2413,6
2415,6
2417,6
2419,6
2421,6
2423,6
2425,6
2427,6
2429,6
2431,6
2433,6
2435,6
2437,6
2439,6
2441,6
2443,6
2445,6
2447,6
2449,6
2451,6
2453,6
2455,6
2457,6
2459,6
2461,6
2463,6
2465,6
2467,6
2469,6
2471,6
2473,6
2475,6
2477,6
2479,6
2481,6
2483,6
2485,6
2487,6
2489,6
2491,6
2493,6
2495,6
2497,6
2499,6
2501,6
2503,6
2505,6
2507,6
2509,6
2511,6
2513,6
2515,6
2517,6
2519,6
2521,6
2523,6
2525,6
2527,6
2529,6
2531,6
2533,6
2535,6
2537,6
2539,6
2541,6
2543,6
2545,6
2547,6
2549,6
2551,6
2553,6
2555,6
2557,6
2559,6
2561,6
2563,6
2565,6
2567,6
2569,6
2571,6
2573,6
2575,6
2577,6
2579,6
2581,6
2583,6
2585,6
2587,6
2589,6
2591,6
2593,6
2595,6
2597,6
2599,6
2601,6
2603,6
2605,6
2607,6
2609,6
2611,6
2613,6
2615,6
2617,6
2619,6
2621,6
2623,6
2625,6
2627,6
2629,6
2631,6
2633,6
2635,6
2637,6
2639,6
2641,6
2643,6
2645,6
2647,6
2649,6
2651,6
2653,6
2655,6
2657,6
2659,6
2661,6
2663,6
2665,6
2667,6
2669,6
2671,6
2673,6
2675,6
2677,6
2679,6
2681,6
2683,6
2685,6
2687,6
2689,6
2691,6
2693,6
2695,6
2697,6
2699,6
2701,6
2703,6
2705,6
2707,6
2709,6
2711,6
2713,6
2715,6
2717,6
2719,6
2721,6
2723,6
2725,6
2727,6
2729,6
2731,6
2733,6
2735,6
2737,6
2739,6
2741,6
2743,6
2745,6
2747,6
2749,6
2751,6
2753,6
2755,6
2757,6
2759,6
2761,6
2763,6
2765,6
2767,6
2769,6
2771,6
2773,6
2775,6
2777,6
2779,6
2781,6
2783,6
2785,6
2787,6
2789,6
2791,6
2793,6
2795,6
2797,6
2799,6
2801,6
2803,6
2805,6
2807,6
2809,6
2811,6
2813,6
2815,6
2817,6
2819,6
2821,6
2823,6
2825,6
2827,6
2829,6
2831,6
2833,6
2835,6
2837,6
2839,6
2841,6
2843,6
2845,6
2847,6
2849,6
2851,6
2853,6
2855,6
2857,6
2859,6
2861,6
2863,6
2865,6
2867,6
2869,6
2871,6
2873,6
2875,6
2877,6
2879,6
2881,6
2883,6
2885,6
2887,6
2889,6
2891,6
2893,6
2895,6
2897,6
2899,6
2901,6
2903,6
2905,6
2907,6
2909,6
2911,6
2913,6
2915,6
2917,6
2919,6
2921,6
2923,6
2925,6
2927,6
2929,6
2931,6
2933,6
2935,6
2937,6
2939,6
2941,6
2943,6
2945,6
2947,6
2949,6
2951,6
2953,6
2955,6
2957,6
2959,6
2961,6
2963,6
2965,6
2967,6
2969,6
2971,6
2973,6
2975,6
2977,6
2979,6
2981,6
2983,6
2985,6
2987,6
2989,6
2991,6
2993,6
2995,6
2997,6
2999,6
3001,6
3003,6
3005,6
3007,6
3009,6
3011,6
3013,6
3015,6
3017,6
3019,6
3021,6
3023,6
3025,6
3027,6
3029,6
3031,6
3033,6
3035,6
3037,6
3039,6
3041,6
3043,6
3045,6
3047,6
3049,6
3051,6
3053,6
3055,6
3057,6
3059,6
3061,6
3063,6
3065,6
3067,6
3069,6
3071,6
3073,6
3075,6
3077,6
3079,6
3081,6
3083,6
3085,6
3087,6
3089,6
3091,6
3093,6
3095,6
3097,6
3099,6
3101,6
3103,6
3105,6
3107,6
3109,6
3111,6
3113,6
3115,6
3117,6
3119,6
3121,6
3123,6
3125,6
3127,6
3129,6
3131,6
3133,6
3135,6
3137,6
3139,6
3141,6
3143,6
3145,6
3147,6
3149,6
3151,6
3153,6
3155,6
3157,6
3159,6
3161,6
3163,6
3165,6
3167,6
3169,6
3171,6
3173,6
3175,6
3177,6
3179,6
3181,6
3183,6
3185,6
3187,6
3189,6
3191,6
3193,6
3195,6
3197,6
3199,6
3201,6
3203,6
3205,6
3207,6
3209,6
3211,6
3213,6
3215,6
3217,6
3219,6
3221,6
3223,6
3225,6
3227,6
3229,6
3231,6
3233,6
3235,6
3237,6
3239,6
3241,6
3243,6
3245,6

— PROSTRED POLE

— NAD PODPOROU
VE SMĚRU BŘECLAVI



VÝLAB 21 PLASTOVÝ

KASELOVÝ ÍLAB TK-2

PROPOSED POLE

185- 0-57250 20-6

ТУНДЪ РЪЗТУЖ - АНДЕРЪ И

BEŽENÍ SPODNÍHO LÍCE NOSNÉ KONSTRUKCE -
OCELOVÝ PŘECH 12. 5 MM, ŠÍŘKA 40 CM

[illegible]
$$P_{12} = 263,5$$

Řez mostem km 85,350	v.č. 2.103
PK 28-01-08	list 8