

СПИСЪК ЖП МОСТОВЕТЕ

ПО ЖП ЛИНИЯ № 3: ИЛИЯНЦИ - КАРЛОВО - ТУЛОВО - ДЪБОВО - ЗИМНИЦА и КАРНОБАТ

№ по ред	Междугарие	път №	КМ.....	Светъл отвор (м)	Обща дължина (м)	ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ			влак тип	год. на постр. (год. боя)	Препятствие
						Материал	Тип	Статическа схема			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
УЧАСТЪК ИЛИЯНЦИ-КАРЛОВО											
1	Ил -Свч	1	4 532	4 x 24,90	114,00	СТ	Прътова, път долу	Проста гред	А	???? (.....)	Р. Искър
2	Ил -Свч	1	4 992	3 x 25,00	89,00	СТ	Прътова, път долу	Проста гред	А	???? (.....)	Р. Лесновска
3	Свч-Кмц	1	7 251	2 x 5,00	17,20	СБ	Плоча	Проста гред	А	????	Дере
4	Свч-Кмц	1	7 830	1 x 8,00	14,20	СТ	Пълностенна, път долу	Проста гред	А	???? (.....)	Река
5	Свч-Кмц	1	8 010	1 x 9,80	17,50	СТ	Пълностенна, път долу	Проста гред	А	???? (.....)	Река
6	Свч-Кмц	1	11 804	1 x 5,80	15,00	СБ	Плоча	Проста гред	А	????	Река
7	Свч-Кмц	1	14 950	1 x 6,00	13,00	СБ	Плоча	Проста гред	А	????	Път
8	Ян -Стк	1	22 730	1 x 14,70	28,00	СТ	Пълностенна, път горе	Проста гред	А	????? (.....)	Река и път
9	Ян -Стк	1	28 305	2 x 20,00	50,30	СТ	Прътова, път долу	Проста гред	А	???? (.....)	Река
10	Стк-Сц	1	32 996	1 x 6,00	9,00	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
11	Стк-Сц	1	37 385	1 x 5,00 + 2 x 8,00 + 1 x 5,00	40,40	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
12	Стк-Сц	1	39 270	1 x 15,00	25,00	СБ	Плочогред	Проста гред	А	199?	Река
13	Сц -Мк	1	43 600	1 x 6,00	13,30	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
14	Сц -Мк	1	46 880	4 x 8,50	53,50	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
15	Мк -Дкм	1	49 750	6 x 15,00	117,60	СБ	Свод	Неопрелема	А	1947	Река
16	Мк -Дкм	1	51 875	5 x 15,30	100,45	СБ	Свод	Неопрелема	А	1947	Река
17	Дкм-Мир	1	55 369	1 x 12,30	25,30	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Път
18	Дкм-Мир	1	59 790	1 x 8,00	11,00	СБ	Плочогред	Проста гред	А	????	Река
19	Дкм-Мир	1	60 855	5 x 15,00	106,70	СБ	Свод	Определима	А	????	Река
20	Дкм-Мир	1	66 500	1 x 8,00	12,00	СБ	Свод	Определима	А	????	Река
21	Дкм-Мир	2 кол.	67 548	2 x 5,00	19,10	СБ	Плочогред	Проста гред	А	????	Река
22	Дкм-Мир	2 кол.	67 549	1 x 11,00	26,50	СБ	Свод	Определима	А	????	Река
23	Мир-За	1	75+519	4,00+7,00+4,00	18,50	СБ	Плочогред	Непр. Гред	А	????	Път+река
24	Мир-За	1	78 063	1 x 12,00	24,50	СБ	Свод	Определима	А	????	Река
25	За -Пи	1	80 613	1 x 8,00	17,30	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
26	Пи -Ан	2 кол.	84 601	1 x 6,00	8,40	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
27	Пи -Ан	1	86 114	22,40+29,00+22,40	84,70	СБ	Гредов	Непр. Гред	А	????	Река
28	Пи -Ан	1	89 023	3,00+3,00+2,65+3,00	19,70	СБ	Плоча	Непр. Гред	А	????	Река
29	Ан -Ко	1	92 578	2 x 4,00	16,45	СБ	Плоча	Проста гред	А	????	Река
30	Ан -Ко	1	93 451	3 x 4,00	19,60	СБ	Плоча	Проста гред	А	????	Река
31	Ан -Ко	1	94 523	1 x 6,40	9,60	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
32	Ан -Ко	1	99 349	6 x 15,00	139,75	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
33	Ан -Ко	1	99 647	1 x 60,00	145,80	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
34	Ко -Ср	5 кол.	100 278	1 x 11,60	23,00	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
35	Ср -Кс	1	114 178	3 x 39,50	124,40	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
36	Ср -Кс	1	114 648	1 x 8,00	11,50	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
37	Ср -Кс	1	115 363	7 x 17,00	156,80	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
38	Кс -Хд	1	120 050	1 x 19,30	36,80	СБ	Плоча	Проста гред	А	????	Път
39	Кс -Хд	1	121 732	1 x 20,00	43,50	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
40	Кс -Хд	1	128 345	6,00+15,00+6,00	45,30	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	Кс -Хд	1	128 772	6,00+15,00+6,00	44,80	СБ	Свод	Неопрелема	А	????	Река
42	Сот-Кв	1	145 093 147 940	1 x 10,00	18,10	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	????	Река
ОБЩО ЗА УЧАСТЪКА:					1926,55						
УЧАСТЪК КАРЛОВО-ЗИМНИЦА											
1	Кв -БТВ	1	147 397	4.70+11.80+4.70	33,70	СБ	Свод	Определима	А	1938	Река
2	Кв -БТВ	1	148 868	1 x 8.65	15,20	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1937	Река
3	Кв -БТВ	1	153 475	1 X 7.25	13,00	СБ	Плоча	Проста греда	А	1931	Дере
4	Кв -БТВ	1	153 958	2 X 11.20	32,10	СБ	Свод	Определима	А	1931	Дере
5	БТВ-Свж	1	156 408	1 X 16.50	27,50	СБ	Свод	Определима	А	1931	Река
6	БТВ-Свж	1	156 588	1 X 7.30	9,20	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1931	Път
7	Кф -Тж	1	169 010	1 X 13.00	29,80	СБ	Свод	Определима	А	???	Река
8	Кф -Тж	1	176 916	1 X 13.20	23,80	СБ	Свод	Определима	А	1931	Река
9	Гбр-Срн	1	188 094	1 X 13.20	23,50	СБ	Свод	Определима	А	1931	Река
10	Срн-Днв	1	192 608	1 X 10.60	18,30	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1931	Река
11	Срн-Днв	1	193 527	1 X 5.70	10,60	СБ	Плоча	Проста греда	А	1931	Река
12	Днв-Кзн	1	199 064	1 X 8.60	21,40	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1931	Река
13	Днв-Кзн	1	203 934		50,00	СБ	Плочогреда	Рамка	А	2001	Улица
14	Кзн-Чрг	1	206 362	2 X 8.70	23,70	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1931	Река
15	Чрг-Тл	1	215 565	1 X 15.90	23,10	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1921	Река
16	Чрг-Тл	1	218 756	1 X 10.75	18,50	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1921	Път и река
17	Тл-Дбв	1 и 2	224 665	1 X 8.70	17,20	СБ	Плоча	Проста греда	А	1967	Дере
18	Тл-Дбв	1 и 2	227 000	1 X 6.70	15,00	СБ	Плоча	Проста греда	А	1911	Дере
19	Дбв-Втр	1	230 250	3 X 15.70	57,00	СБ	Плочогреда	Непр. греда	А	1970	Река
20	Дбв-Втр	1	231 816	1 x 20,00	27,70	СТ	Прътова, път долу	Проста греда	А	1927 (.....)	Река
21	Втр-Нк	1	235 814	1 X 8.80	17,00	СБ	Плоча	Проста греда	А	1973	Река
22	Нк-Гкв	1	243 348	2 x 19,70	53,10	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1927 (.....)	Река
23	Гкв-Та	1	247 551	1 X 10.70	17,40	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1927 (.....)	Дере
24	Гкв-Та	1	247 840	1 x 20,00	29,20	СТ	Прътова, път долу	Проста греда	А	1927 (.....)	Река
1	Гкв-Та	1	251 796	1 x 15,00	22,00	СТ	Пълностенна, трог	Проста греда	А	1927 (.....)	Път+река
2	Та -Шв	1	254 573	1 x 20,00	29,90	СТ	Прътова, път долу	Проста греда	А	1930 (.....)	Река
3	Та -Шв	1	262 762	1 X 10.70	17,30	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1930	Дере
4	Та -Шв	1	266 133	1 X 8.60	15,70	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1930	Дере
5	Чм -Гав	1	270 900	2 X 13.00	43,00	КЗ	Свод	Неопределима	А	1930	Река
6	Чм -Гав	1	273 519	1 X 11.00	21,50	КЗ	Свод	Неопределима	А	1930	Река
7	Чм -Гав	1	276 857	1 X 11.00	21,50	СБ	Свод	Неопределима	А	1930	Дере
8	Чм -Гав	1	278 345	1 X 8.80	14,55	СТ	Пълностенна	Проста греда	А	1930	Дере
9	Чм -Гав	1	279 742	2 X 5.60	21,00	СБ	Свод	Неопределима	А	1930	Дере
10	Чин-Слв	1	289 600	1 X 11.60	18,00	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1964	Река
11	Чин-Слв	1	292 270	1 X 11.00	19,70	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1964	Река
12	Чин-Слв	1 и 2	296 461	2X13.45+15.50+2 X14.4	86,70	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1964	Път+река
15	Слв-Жв	1	301 265	1 X 11.40	20,30	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1964	Река
16	Слв-Жв	1	305 669	1 x 20,00	25,70	СТ	Прътова, път долу	Проста греда	А	1907 (1998)	Река
17	Слв-Жв	1	310 322	1 x 8,00	15,90	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	2005	Река
18	Жв -З	1	312 092	1 x 10,00	19,40	СБ	Плоча	Проста греда	А	2001	Река
ОБЩО ЗА УЧАСТЪКА:					1019,15						
УЧАСТЪК КАРНОБАТ - СИНДЕЛ											
1	Кн -Влч	1	2 802	1 X 10.80	22,80	СБ	Плоча	Проста греда	А	1941	река

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Кн -Влч	2	2 802	2 X 6.00	22,80	СБ	Плоча	Проста гред	А	1984	река
3	Кн -Влч	1 и 2	14 293	1 X 8.80	9,10	СБ	Плоча	Проста гред	А	1980	Дере
4	Пдс-Вед	1 и 2	30 400	1 X 8.50	9,00	СБ	Гредов	Проста гред	А	1987	Път
5	Вед-Зт	1 и 2	35 652	1 X 10.25	23,60	СБ	Гредов	Проста гред	А	1985	Път
6	Вед-Зт	1	37 937	3 X 18.00	58,00	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Река
7	Вед-Зт	2	37 937	19.30 + 22.50 + 19.30	81,20	СБ	Плочогред	Рамка	А	1985	Река
8	Зт -Лкв	1 и 2	42 750	1 X 12.00	35,20	СБ	Плочогред	Проста гред	А	198?	Път
9	Зт -Лкв	1	45 250	18.00+2 X 22.50+18.00	110,00	СБ	Плочогред	Рамка	А	1942	Река
10	Зт -Лкв	2	45 250	18.00+2 X 22.50+18.00	110,00	СБ	Плочогред	Рамка	А	1989	Река
11	Лкв-Дк	1	54 265	5 X 16.00	95,60	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Река
12	Лкв-Дк	1	56 302	1 X 21.00	38,60	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Река
13	Дк -Трн	1	58 519	1 X 16.20	32,45	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Река
14	Дк -Трн	1	59 263	1 x 7.60	21,60	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Път
15	Дк -Трн	1	62 193	13.10 + 15.00 + 13.10	117,80	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Път и река
16	Дк -Трн	1	62 491	1 X 24.80	48,00	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Река
1	Трн-Ав	1	68 735	1 X 6.40	6,80	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Река
2	Ав -Кма	1	82 758	1 X 8.20	12,00	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Път
3	Кма-Дпл	1 и 2	84 985	1 X 10.10	10,50	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Път
4	Кма-Дпл	1	85 938	1 X 10.50	11,00	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Път
4	Кма-Дпл	1 и 2	85 938	1 X 10.50	11,00	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Път
5	Кма-Дпл	1	86 100		119,60	СБ	Гредов	Рамка	А	199?	Рекаека
6	Кма-Дпл	2	86 100	6 X 16.00	119,60	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Река
7	Кма-Дпл	1 и 2	88 640	1 X 6.40	6,90	СБ	Плоча	Проста гред	А	1942	Дере
8	Длп-Во	1 и 2	92 816	5.30 + 3.60	12,00	СБ	Плоча	Проста гред	А	1942	Дере
9	Длп-Во	1 и 2	94 620	2 X 4.40	16,00	СБ	Плоча	Проста гред	А	1942	Река
10	Длп-Во	1	96 630	2 X 4.40	16,30	СБ	Плоча	Проста гред	А	1942	Дере
11	Длп-Во	2	96 630	2 X 4.40	16,30	СБ	Плоча	Проста гред	А	1984	Дере
12	Во -Нш	1 и 2	101 433	1 X 7.60	9,00	СБ	Свод	Неопределима	А	1942	Дере
13	Во -Нш	1 и 2	101 922	1 X 8.40	9,20	СБ	Плоча	Проста гред	А	1942	Път
14	Нш -Ю	1 и 2	109 082	1 X 20.30	38,80	СБ	Плочогред	Проста гред	А	1942	Път
15	Нш -Ю	1 и 2	116 450	1 X 8.60	9,00	СБ	Плоча	Проста гред	А	1942	???
16	Ю -Сл	1	120 942	1 X 6.50	11,50	СТ	Пълностенна, път горе	Проста гред	А	1942	Дере
17	Сл -Ваф	1	127 200	5 X 19.40	112,40	СБ	Плочогред	Проста гред	А	1978	Дере
18	Сл -Ваф	2	127 200	5 X 19.40	112,40	СБ	Плочогред	Проста гред	А	1978	Дере
19	Сл -Внф	1	129 429	3 X 15.00	59,30	СБ	Плоча	Проста гред	А	1978	Река
20	Сл -Внф	2	129 429	15.20+18+15. 20	62,30	СБ	Гредов	Непр. Гред	А	1978	Река
21	Сл -Внф	1	131 034	4 X 5.40	30,70	СБ	Плоча	Рамка	А	1978	Река
22	Сл -Ваф	2	131 034	4 X 5.40	31,50	СБ	Плоча	Проста гред	А	1978	Река
23	Сл -Ваф	1	133 335	1 X 41	50,00	СТ	Прътова, път горе	Проста гред	А	1978	Ферибота
24	Сл -Ваф	2	133 335	1 X 41	50,00	СТ	Прътова, път горе	Проста гред	А	1978	Ферибота
25	Ваф-СгБ	1	140 465	1 X 8.70	12,30	СТ	Пълностенна, път горе	Проста гред	Г	????	Река
38	Ваф-СгБ	2	140 465	1 X 8.70	12,30	СТ	Пълностенна, път горе	Проста гред	Г	????	Река
ОБЩО ЗА УЧАСТЪКА:					1804,45						
ОБЩА ДЪЛЖИНА ЖП ЛИНИЯ № 3:					4 750,15						

СПИСЪК НА ЖП МОСТОВЕТЕ

ЖПЛИНИЯ № 31: СВЕТОВРАЧЕНЕ - КУРИЛО

№ по ред	Междугарие	път №	КМ.....	Светъл отвор (м)	Обща дължина (м)	ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ			влак тип	год. на постр. (год. боя)	Препятствие
						Материал	Тип	Статическа схема			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПЕПЖИ СОФИЯ 2											
1	Кр-Свч	1	2 340	4 X 16.70	84,25	СБ (ПНБ)	Плочогреда, предварително напрегнати греди	Проста греда	А	1961	Околовръстен път
2	Кр -Свч	1	2 500	40,50 + 52,80 + 40,50	155,20	СТ	Пълностенна кутия	Непр. греда	А	1961 (.....)	река Искър
1	Кр-Свч	1	4 428	1 X 14,70	23.90	СБ	Плоча	Проста греда	А	????	Дере
ОБЩА ДЪЛЖИНА ПЕПЖИ СОФИЯ 2:					239,45						
ГАРА СВЕТОВРАЧЕНЕ КМ.											
ОБЩА ДЪЛЖИНА ПО ЖП ЛИНИЯ № 31:					239,45						

ЖПЛИНИЯ № 32: МУСАЧЕВО - ЯНА - ОБЕДИНЕНА - КРЕМИКОВЦИ

№ по ред	Междугарие	път №	КМ....	Светъл отвор (м)	Обща дължина (м)	ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ			влак тип	год. на постр.	Препятствие
						Материал	Тип	Статическа схема			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
2											
ОБЩА ДЪЛЖИНА ПО ЖП ЛИНИЯ № 32:					0,00						

ЖПЛИНИЯ № 33: КАЗИЧЕНЕ - МУСАЧЕВО - СТОЛНИК

№ по ред	Междугарие	път №	КМ.....	Светъл отвор (м)	Обща дължина (м)	ВРЪХНА КОНСТРУКЦИЯ			влак тип	год. на постр.	Препятствие
						Материал	Тип	Статическа схема			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Кз -Мус	1	20 210	3 x 11,80	50,20	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1982	Р. Лесновска
2	Мус-Стк	1	24 712	3 X12,20	46,70	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1981	Река
3	Мус-Стк	1	30 379	4 X9,00	50,00	СБ	Плочогреда	Проста греда	А	1981	Река
ОБЩА ДЪЛЖИНА ЖП ЛИНИЯ № 33					146,90						