| Column C | 13 (1 H | | | | | <u> </u> | 1. 亿 1. 亿 亿 1. 亿 万 亿 万 亿 万 亿 万 亿 万 亿 万 亿 万 亿 万 亿 万 亿 | 見 | | | | | | | | | 4 ÷ bu = | | | | | | | 門万下 |
|--|--|------|--|-------------|--|--|--|--|-------------|--|--|---------|-----------------|----------|--|-----------|--|-------|------------------|--|--|--|-------------|--|
| 5年災 7次 27 27 27 27 27 27 27 2 | 年災 | 査定 | 上 手 | 事務所名 | 県・巾町村 | | 位置 | | מ ווו די אח | ~~ | 復口が長 | _ | <i>_</i> | <i>_</i> | | 40° 20° 4 | | そ こ | 柳垂り | | 40° 200° 4 | | 柳悪こ | |
| 5年災 7次 15 小林大事務所 京田町 後川内 一般町道 中入木6号線 21.0 m 木炭川水 18.4 m 左岸 18.4 m 五岸 17.9 m 万中ツ大 13.0 m 大沙川水 18.4 m 五岸 17.9 m 万中ツ大 13.0 m 大沙川水 18.4 m 五岸 17.9 m 万中ツ大 13.0 m 大沙川水 18.4 m 五岸 17.9 m 万中ツ大 13.0 m 大沙川水 | | | | | | L | | | | 等 | | | 左岸 | ·右岸 | | | | | | | | | | |
| 5年災 7次 196 小林土本幕府 県工事 小林市 野原町三夕町山 一般河川 大芝川水系 岩瀬川 184 m 左岸 184 m 万字 1236 m 72 m | | | | | | | | | | | | | <u> </u> | | <u> </u> | | 8.0 m 空洞充填工 100. | .0 m3 | | | | | | 1.0 式 |
| 5年災 7次 10 小林土本事務所 県工事 小林市 野原町三野町 一般河川 大型川水系 岩瀬川 184 m 左摩 184 m 万型学狂 1286 lm 大型上のう工 101 箇所 5年災 7次 170 小林土本事務所 県工事 八坂市 野原町三野町 147.8 m 大型上のう工 101 箇所 179 m 170 中分張 170 中分張 170 m 170 中分元 170 m 170 中分張 170 m 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 170 中分元 170 中分伝 170 中小 170 中分伝 170 中分丘 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 170 中分伝 1 | 5年災 | 7次 | 35 | 小林土木事務所 | 市町村工事 | 高原町 | 後川内 | 一般町道 | 中入木6号線 | i i l | 21.0 n | n | į | | l i | 補強土壁工 | 323.0 m2 取付工(ブロック積) 48. | .0 m2 | | 2.0 基 | | 35.8 m | アスファルト舗装 | 184.0 m2 |
| 5年災 7次 13 小林土木事務所 県工事 次00市 大字上立 一般可川 八月川水系 池島川 179 四 古岸 179 四 万口少分張 170 四 日本のか 日本の | 5年災 | 7次 | 106 | 小林土木事務所 | 県工事 | 小林市 | 野尻町三ヶ野山 | 一級河川 | 大淀川水系 | 岩瀬川 | 18.4 n | n 左岸 | 18.4 r | n | | 布製型枠工 | 236.0 m2 ソイルセメント 71. | 0lm3 | 工事用道路 | 127.7 m | 大型土のうエ | 14.0 袋 | 仮締切排水工 | 1.0 箇所 |
| 5年災 7次 119 小井土木事務所 県工事 高原町 清牟田 一般河川 大芝川水系 高崎川 860 m 万中少張 2750 m2 小口止工 20 基 構造物別卓工 500 m3 根固めブロック(6) 3160 個 1360 個 万年災 7次 121 小井土木事務所 市村工事 1830 m2 アスファルト舗装 830 m2 第5年災 7次 143 日由土木事務所 市町土工事 日本木事務所 市町土工事 日本土工事 日本工工事 | | | | | | | | 一級河川 | 川内川水系 | 池島川 | 17.9 n | n | i | 右岸 | 17.9 r | 1 ブロック張 | 137.0 m2 小口止工 3. | 0 基 | 張芝工(野芝) | 57.0 m2 | 工事用道路 | | | 55.0 袋 |
| 5年災 7次 121 小林土本事務所 県工事 小林市 野民町東麓 主要地方道 都域野氏線 350 m 補強産土工 9320 m3 盛土工 1830 m2 万次 122 小林土本事務所 市町村工事 本本市所 本本市所 大東市 本本市所 本本市所 本本市所 本本市所 大東市 本本市所 大東市 本本市所 本のののではまた。 はおいまた。 本のののではまた。 | | | | | | | | | | | | | | | | プロック張 | 275 0 m2 /\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | | | 50.0 m3 | 用因めブロック(2t) | 5070個 | 根固めブロック(6t) | 3160個 |
| 5年災 7次 122 小林士本事務所 南田村工事 小林市 須木下田 主要地方道 宮崎須木線 18.0 m 掘削工 11.0 m3 現場吹付法枠工 673 m2 39.0 本 Gr 本 8.0 m Gr 土中 8.0 m 5年災 7次 143 日向土木事務所 市町村工事 世標達 8.0 m Gr 土中 8.0 m Gr 土中 8.0 m A 6.0 m 万次 アルト舗装 6.0 m 7次 アアルト舗装 6.0 m 7次 アアルト舗装 6.0 m 7次 アアルト舗装 6.0 m 7次 アアルト舗装 6.0 m 7次 | | | | | | | | | | 160.43741 | | | | | | 補 | 0.502.0 m 3 成十丁 2.000 | | | | | | | |
| 5年災 7次 143 日向土木事務所 県工事 椎葉村 松尾 一般国道 国道327号 48.5 m 前土取除工 628.0 m3 現場吹付法枠工 14160 m2 落石防止網工 960.0 m2 L型搪壁 6.0 m アスアルト舗装 63.0 m2 56.0 m3 フロック積 28.0 m3 ブロック積 18.0 m2 アスアルト舗装 18.0 m2 アスファルト舗装 193.0 m2 19.3 m 所のオート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 5年% | 77/7 | 122 | 小林士大事務所 | ホエザ | 小林市 | 打ル町 木庭 万士 下口 | | | | | | | | | 堀黒二工工 | 11 0 2 11 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 | 0 m 2 | 4 体 は 五 人 工 | 30.0 1112 | ルルニ Cr 拗土 | | | |
| 5年災 7次 159 日南土木事務所 市町村工事 日南市 大字伊比井 一般市道 伊比井富土線 70.0 m 補強盛土 2380 m3 軽量盛土 246.0 m3 ブロック積 26.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 50.9 m 5年災 7次 180 小林土木事務所 市町村工事 高原町 広原 一般町道 瀬川・地台線 53.0 m ブロック積 180.0 m2 小つ上工 20.3 基 Gr コン 17.5 m アスフルト舗装 281.0 m 70.0 m 第2.0 m 第2 | 5年火 | 7/0 | 142 | 7.你工小事物所 | 旧一古 | // | 次小「山 | | | | | | | + | | 出土取除工 | 11.0 1110 | 2 | 数加强人工 | 0000 | 1.刑体段 | | | |
| 5年災 7次 174 小林土木事務所 市町村工事 高原町 広原 一般町道 城川・旭台線 32.0 m 野党一次 180 小林土木事務所 市町村工事 高原町 広原 一般町道 柳野・今房線 11.5 m アスファルト舗装 261.0 m2 万里の夕積 166.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 35.5 m Gr 土中 17.5 m アスファルト舗装 193.0 m 万里の夕積 166.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 35.5 m Gr 土中 17.5 m アスファルト舗装 193.0 m 万里の夕積 166.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 35.5 m Gr 土中 17.5 m アスファルト舗装 193.0 m 万里の夕積 166.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 35.5 m Gr 土中 17.5 m アスファルト舗装 193.0 m 万里の夕積 18.0 m 2 日本の分 2 18.0 m 2 日本の分 19.3 m かの分 アスファルト舗装 193.0 m 193.0 m アスファルト舗装 193.0 m 7.2 m 193.0 m カールール工 1.0 m 19.3 m かの分 アスファルト舗装 193.0 m 1.0 m カールール工 1.0 m <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> | | | | | | | | | | | | | <u> </u> | | - | | | | | | | | | |
| 5年災 7次 180 小林土木事務所 市町村工事 高原町 広原 一般町道 柳野・今房線 53.0 m ブロック積 166.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr ユン 35.5 m Gr 土中 17.5 m アスファルト舗装 193.0 m2 5年災 7次 181 小林土木事務所 市町村工事 高原町 広原 一般町道 柳野・今房線 42.3 m ブロック積 198.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 42.3 m アスファルト舗装 148.0 m2 路盤工 148.0 m2 148.0 m2 日本 第三 148.0 m2 日本 150.0 m3 張芝工 75.0 m2 アスファルト舗装 469.0 m2 路盤工 148.0 m2 | 5年災 | /次 | 159 | 日南土不事務所 | 市町村工事 | 日南市 | 大字伊比井 | | | i | | | | | | 補強盛工 | 2,389.0 m3 軽量盛土 246. | .0 m3 | フロック積 | | | | | |
| 5年災 7次 181 小林土木事務所 市町村工事 高原町 広原 一般町道 柳野・今房線 42.3 m プロック積 198.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 42.3 m アスファルト舗装 148.0 m2 路盤工 148.0 m2 5年災 7次 195 日向土木事務所 市町村工事 美郷町 北郷宇納間 一般町道 論出・椎野線 152.0 m 盛土工 150.0 m3 張芝工 アスファルト舗装 46.90 m2 路盤工 46.90 m2 舗装版切断工 72.8 m 5年災 7次 231 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上庭川 普通河川 五ヶ瀬川水系 東本戸ノ奈谷川 11.0 m プロック積 336.0 m2 小口止工 4.0 基 構造物取壊工 12.0 m3 大型土のう工 83.0 受 仮締切排水工 2.0 箇所 5年災 7次 231 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上庭川 一般市道 今村線 11.0 m ブロック積 35.0 m2 小口止工 2.0 基 雑工(すりつけ工) 1.0 式 工事用道路 敷砂利 16.0 m 5年災 7次 232 延囲土木事務所 市町村工事 延岡市 北井町 2.0 基 東土町 2.0 基 張芝工 1.0 m カフックトト計議 16.0 m 1.0 m カフックトト計議 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>.0 m3</td><td>ハウエル管 1000</td><td></td><td></td><td></td><td>アスファルト舗装</td><td>261.0 m2</td></t<> | | | | | | | | | | | | | | | | | | .0 m3 | ハウエル管 1000 | | | | アスファルト舗装 | 261.0 m2 |
| 5年災 7次 181 小林土木事務所 市町村工事 高原町 広原 一般町道 柳野・今房線 42.3 m プロック積 198.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr コン 42.3 m アスファルト舗装 148.0 m2 路盤工 148.0 m2 5年災 7次 195 日向土木事務所 市町村工事 美郷町 北郷宇納間 一般町道 論出・椎野線 152.0 m 盛土工 150.0 m3 張芝工 75.0 m2 アスファルト舗装 469.0 m2 路盤工 469.0 m2 舗装版切断工 72.8 m 5年災 7次 226 日白土木事務所 市町村工事 延囲土木事務所 市町村工事 延囲市 北方町上庫川 普通河川 五ヶ瀬川水系 東本戸ノ奈谷川 110.0 m プロック積 330.0 m2 小口止工 2.0 基 雑工(すりつけ工) 1.0 式 工事用道路 敷砂利 16.0 m 5年災 7次 232 延囲土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上庫川 一般市道 今村線 11.0 m ブロック積 35.0 m2 小口止工 2.0 基 議ご工 10.0 m 国装版取域工 10.0 m コントト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | | | | | | 一般町道 | 柳野·今房線 | | 53.0 n | n | - 1 | | | ブロック積 | 166.0 m2 小口止工 2. | .0 基 | Gr コン | 35.5 m | Gr 土中 | | アスファルト舗装 | 193.0 m2 |
| 5年災 7次 195 日向土木事務所 市町村工事 美郷町 北郷宇納間 一般町道 論出・椎野線 152.0 m 協立 公室 150.0 m3 張芝工 75.0 m2 アスファルト舗装 469.0 m2 路盤工 469.0 m2 舗装版切断工 72.8 m 5年災 7次 226 日向土木事務所 市町村工事 椎葉村 大河内 普通河川 耳川水系 日杵又谷川 103.9 m 万口少夕積 336.0 m2 小口止工 4.0 基 構造物取壊工 112.0 m3 大型土のう工 83.0 袋 仮締切排水工 2.0 箇所 5年災 7次 231 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上鹿川 一般市道 今十線 11.0 m ブロック積 35.0 m2 小口止工 2.0 基 接芝工 10.0 m 国帯道路敷鉄板 63.0 m 工事用道路敷鉄板 63.0 m 工事用道路敷砂利 16.0 m 5年災 7次 232 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上本事務所 市町村工事 延岡市 北方町上本事務所 10.0 m ブロック積 48.0 m2 小口止工 2.0 基 張芝工 10.0 m 国装版取壊工 10.0 m コンクリート舗装 14.0 m カフファルト舗装 10.0 m カフファルト舗装 10.0 m コンクリート舗装 14.0 m カフラマアルト 10.0 m カフラマアルト 10.0 m カフラマアルト 10.0 m カステンマアルト 10.0 m カステンマアルト 10.0 m カステンマアルト カステ | 5年災 | 7次 | 181 | 小林土木事務所 | 市町村工事 | 高原町 | 広原 | 一般町道 | 柳野·今房線 | | 42.3 n | n | | | | ブロック積 | 198.0 m2 小口止工 2. | 0 基 | Gr コン | 42.3 m | アスファルト舗装 | 148.0 m | 2 路盤工 | 148.0 m2 |
| 5年災 7次 226 日向土木事務所 市町村工事 椎葉村 大河内 普通河川 耳川水系 日杵又谷川 103.9 m 左岸 103.9 m ブロック積 336.0 m2 小口止工 4.0 基 構造物取壊工 112.0 m3 大型土のう工 83.0 袋 仮締切排水工 2.0 箇所 5年災 7次 231 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上鹿川 五ヶ瀬川水系 単木戸八谷川 11.0 m プロック積 35.0 m2 小口止工 2.0 基 雑工(すりつけ工) 1.0 式 工事用道路 敷砂利 16.0 m 5年災 17次 232 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上庫川 一般市道 今村線 11.0 m プロック積 48.0 m2 小口止工 2.0 基 張芝工 10.0 m コンクリート舗装 14.0 m2 コンクリート 第三 14.0 m2 コンクリート 第三 14.0 m2 コンクリート コンクリート 第三 14.0 m2 コンクリート コンクリート 14.0 m2 コンクリート 14.0 m2 コンクリート 第三 14.0 m2 < | 5年災 | 7次 | 195 | 日向土木事務所 | 市町村工事 | 美郷町 | 北郷宇納間 | 一般町道 | 論出·椎野線 | | 152.0 n | n | | | | 盛土工 | 150.0 m3 張芝工 75. | 0 m2 | アスファルト舗装 | 469.0 m2 | 路盤工 | 469.0 m | 2 舗装版切断工 | 72.8 m |
| 5年災 7次 231 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上鹿川 音通河川 五ヶ瀬川水系 東本戸ノ元谷川 11.0 m 一台戸 11.0 m ブロック積 35.0 m2 小口止工 2.0 基 雑工(すりつけ工) 1.0 式 工事用道路 敷鉄板 63.0 m 工事用道路 敷砂利 16.0 m 5年災 7次 232 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上鹿川 一般市道 今村線 11.0 m ブロック積 道直裏有 48.0 m2 小口止工 2.0 基 張芝工 26.0 m2 舗装版取壊工 10.0 m2 コンクリート舗装 14.0 m 5年災 7次 235 延岡十木事務所 市町村工事 延岡市 桑平町 2級市道 下祝子稲葉崎線 44.4 m 大型ブロック積 489.0 m2 小口止工 2.0 基 アスファルト舗装 16.0 m 工事用道路 285.0 m 5年災 7次 242 延岡十木事務所 市町村工事 延岡市 須美江浦城線 36.3 m 毎直練壁工 135.0 m2 小口止工 2.0 基 保芝工 36.3 m アスファルト舗装 73.0 m2 路盤工 73.0 m2 | | | | | | | | | | 臼杵又谷川 | | | 103 9 r | n | | | 3360 m2 小口止工 4 | 0 基 | 構 告物取壊工 | 1120 m3 | 大型+のうエ | 830 袋 | 仮締切排水工 | |
| 5年災 7次 232 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 北方町上鹿川 一般市道 今村線 11.0 m ブロック積 道直裏有 48.0 m2 小口止工 2.0 基 張芝工 26.0 m2 舗装版取壊工 10.0 m2 コンクリート舗装 14.0 m2 5年災 7次 235 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 桑平町 2級市道 下祝子稲葉崎線 44.4 m 大型ブロック積 489.0 m2 小口止工 2.0 基 アスファルト舗装 169.0 m2 Gr コン 31.7 m 工事用道路 285.0 m 5年災 7次 242 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 須美江町 一般市道 須美江浦城線 36.3 m 毎直練壁工 135.0 m2 小口止工 2.0 基 Gr 土中 36.3 m アスファルト舗装 73.0 m2 | | | | | | | | | | | | | 100.0 | | 11 0 r | | 35.0 m2 /\□ IFT 2 | 0 其 | 雑丁(すりつけ丁) | 10 7 | 丁事用道路 動斜板 | | | |
| 5年災 7次 235 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 桑平町 2級市道 下祝子稲葉崎線 44.4 m 大型ブロック積 489.0 m 2 小口止工 2.0 基 アスファルト舗装 169.0 m 2 Gr コン 31.7 m 工事用道路 285.0 m 5年災 7次 242 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 須美江町 一般市道 須美江浦城線 36.3 m 36.3 m 73.0 m 2 36.3 m | | | | | | | | | | XX117 7 70 E 7.11 | | | | 147 | 11.0 | | | | | | | 10.0 ~ | 2 コンカリート舗状 | |
| 5年災 7次 242 延岡土木事務所 市町村工事 延岡市 須美江町 一般市道 須美江浦城線 36.3 m 36.3 m 毎直擁壁工 135.0 m 135.0 m 20 基 Gr 土中 36.3 m アスファルト舗装 73.0 m 2 路盤工 73.0 m 2 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | アクファルト会社 | 100.0 2 | 研衣似以塚上 | 21.7 | 「一」フリー「一冊衣 | |
| | | | | | | | | | | | | | <u></u> | _ | | | | | | | | | | |
| 395. /R 31. 06-24-06-3011-25 \$242 AF912 AF92 AF92 AF92 AF92 AF92 AF92 AF92 AF9 | | | | | | | | | | | | | | | | | 135.0 m2 小山正工 2. | 0 | Gr 工甲 | 36.3 m | アスノアルト舗装 | /3.0 m | 2 路盤工 | |
| | 5年災 | 7次 | 284 | 高鍋土木事務所 | 市町村工事 | 都農町 | 大字河北 | 一般町道 | 轟~水洗線 | | 36.6 n | n | | | | 切土工 | 737.0 m3 植生マットエ 218. | .0 m2 | 垷場打 軽量法枠工 | 115.0 m2 | アスファルト舗装 | 158.0 m | 2 側溝 | 44.6 m |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | <u> </u> | | | | | ļ ļ | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | - 1 | | | | - 1 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | 1 1 | | 1 | | | | 1 | | | | | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | | | | - | | |
| | | | + | | | | i I | | | | | + | - i | + | | 1 | | + | | i | | - i | + | |
| | | | | | | | | | | | | + | | + | | | | + | | - - | | - - | + | + + - |
| | | | 1 | | - | _ | | | | | | + | - | + | | + | | +- | | _ | | | + | + + - |
| | | | \vdash | | | - | | 1 | | | | + | | + | | - | | + | | | | | + | |
| | | | $\vdash \vdash$ | | - | | | 1 | | | | + | | | ├ | | | - | | | | | + | + |
| | | | \sqcup | | | | | | | | | \perp | | | \vdash | | | 4— | | | ļ | | | + |
| | | | $oxed{oxed}$ | | | | | ļ | | | | \perp | | | $oxed{oxed}$ | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | <u> </u> |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ŀ | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | <u> </u> | | | | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | | | | <u>i</u> - | | |
| | | | | | | | | | | | | _ | | + | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 1 | | | | - | | | + | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | | | - | | | | | | | + | | | | | | + + - |
| | | | | | | | | | | | | _ | - | _ | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | _ | — <u> </u> | _ | | + | | + | | | | <u></u> | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | - | H | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | _ | | _ | | | | + | | | | | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | - | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | _ | - | _ | | | | + | | | | | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | | | - | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | i | | _ | | _ | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | _ | | + | | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | - | _ | - | _ | + | | | + | | | | | | + + - |
| | | | | | | | | | | | | | | | - | | | + | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | - | _ | | _ | | + | | + | | | | | | |
| | | | \vdash | | | | | 1 | | | - | + | - | + | | + | | + | | | | | + | + + |
| | | | \vdash | | - | | İ | | | | | + | | + | l i | + | ! ! | + | | - i - | | | + | |
| | | | $\vdash \vdash \vdash$ | | | | | | | | <u> </u> | + | | + | | + | | +- | | - - | | - | + | + + - |
| | | | \vdash | | | | İ | | | | - | + | - | + | | + | | + | | | | - - | + | + + - |
| | | | $\vdash \vdash \vdash$ | | | | | | | | | + | | + | | | | +- | | | | - | _ | +-+- |
| | | | ₩. | | 1 | - | | | | | | + | | + | ├ | - | | +- | | | | | + | + |
| | | | | | | | ļ . | | | | <u> </u> | + | | | \vdash | 1 | | — | | | ļ | | _ | + |
| | | | $\vdash \vdash$ | | | | | | | | | \perp | | | \vdash | | | - | | | | | | \vdash |
| | | | | | | | | | | | | + | | | | 1 | | | | | | | _ | + |
| | | | $oxed{oxed}$ | | | | | | | | | \perp | | | oxdot | | | | | | | | | ullet |
| | | | لــــــا | | | | | | | | <u> </u> | | <u> </u> | | | | <u> </u> | | | | | <u> </u> | | |
| | | | L_T | | | | | | | | | | | | L | | | | | | | T | | $\bot \bot \bot$ |
| | | | ╚ | | | | | | | | | | | | | | <u> </u> | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | \perp | | | | | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | T | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | l | | |
| | | | | | | | | | | | | | i | | | | <u> </u> | | | | | | | Ţ |
| | | | | | | | İ | | | | | | | 1 | | | | 1 | | i | | - | | |
| | | | | | 1 | | | 1 | | | | | | + | | | | + | | | | | 1 | + + - |
| | | | \vdash | | | | | | | | | \top | - | | | | | _ | | | | | | † † † |
| | | | + | | + | | | | | | - | + | | + | | | | + | | - | | | + | + |
| | | | \vdash | | - | | | | | | | + | | + | | + | | + | | - | | - | + | + + |
| | | | \vdash | | | | | | | | | + | - | + | | + | | + | | | | | + | + |
| | - | | + + | | | | | + | | | - | + | - | + | | + | + | + | | | | - + | + | + + - |
| | | | \vdash | | | | | | | | | + | | + | | + | ! | + | | - i - | | - | + | |
| | | | \vdash | | - | - | | | | | | + | -+ | + | | + | | +- | | | | -+ | + | + |
| | | | \vdash | | | | | | | | | + | | +- | | + | | + | | - | | - - | + | + |
| | | | \vdash | | | | | | | | | + | | + | ┝ | + | | + | | | | -+ | + | + |
| | | | \vdash | | | _ | | | | | | + | | +- | | + | | + | | | | -+ | + | + |
| | <u> </u> | | - | | | | | | | | | + | | + | | + | | + | | | | | 1 | + |
| | | | 1 1 | | 1 | | LL | | | <u>i i i</u> | | | | | <u> </u> | | <u>i i l </u> | _i | | | <u> </u> | I | | |