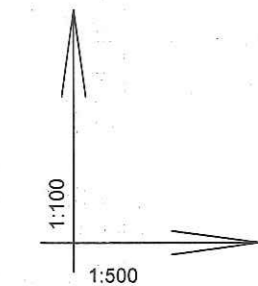


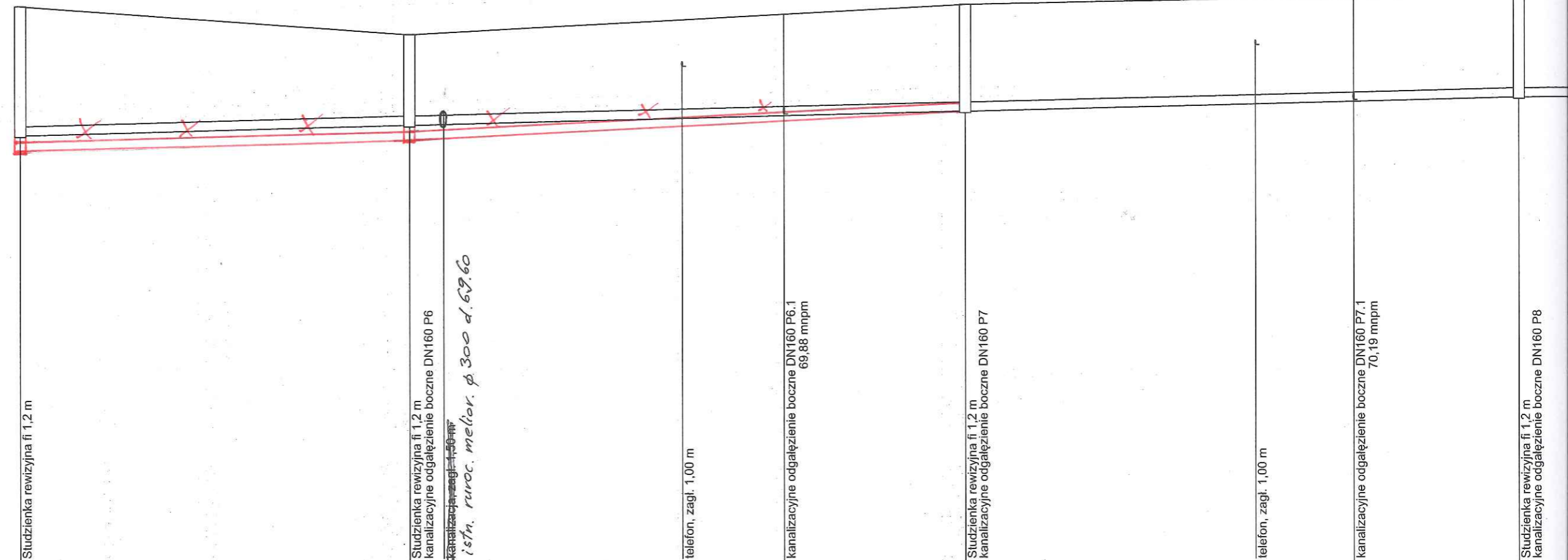
Zakres 6



poziom por. 60,00 m n.p.m.

| |
|--|
| Rzędna terenu istniejącego [m n.p.m.] |
| Rzędna osi przewodu [m n.p.m.] |
| Zagłębienie przewodu [m] |
| Długość [m] |
| Odległość [m] |
| Materiał, Średnica/Spadek [%] |
| Węzeł |

| | | | | | |
|-------------------------------|---|---|---|---|---|
| Studzienka rewizyjna fi 1,2 m | Studzienka rewizyjna fi 1,2 m kanalizacyjne odgałęzienie boczne DN160 P6 | Studzienka rewizyjna fi 1,2 m kanalizacyjne odgałęzienie boczne DN160 P6.1 69,88 mnpm | Studzienka rewizyjna fi 1,2 m kanalizacyjne odgałęzienie boczne DN160 P7 | Studzienka rewizyjna fi 1,2 m kanalizacyjne odgałęzienie boczne DN160 P7.1 70,19 mnpm | Studzienka rewizyjna fi 1,2 m kanalizacyjne odgałęzienie boczne DN160 P8 |
| 72,20 | 71,60 | 72,04 | 72,25 | 72,43 | 72,50 |
| 69,44 | 69,64 | 69,84 | 69,94 | 70,15 | 70,24 |
| 2,79 | 1,96 | 2,19 | 2,31 | 2,27 | 2,26 |
| 42,00 | 40,40 | 19,60 | 42,10 | 17,90 | |
| 0,00 | 42,00 | 82,40 | 102,00 | 144,10 | 162,00 |
| PCV200 | | | | | |
| S5 | S6 | T6.1 | S7 | T7.1 | S8 |



istn. rurow. melior. ϕ 300 d. 69,60

telefon, zagł. 1,00 m

telefon, zagł. 1,00 m

0,50