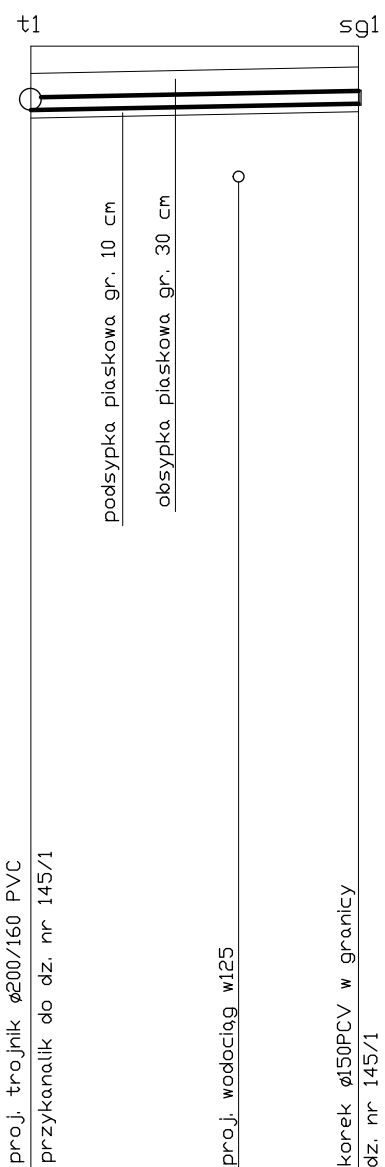

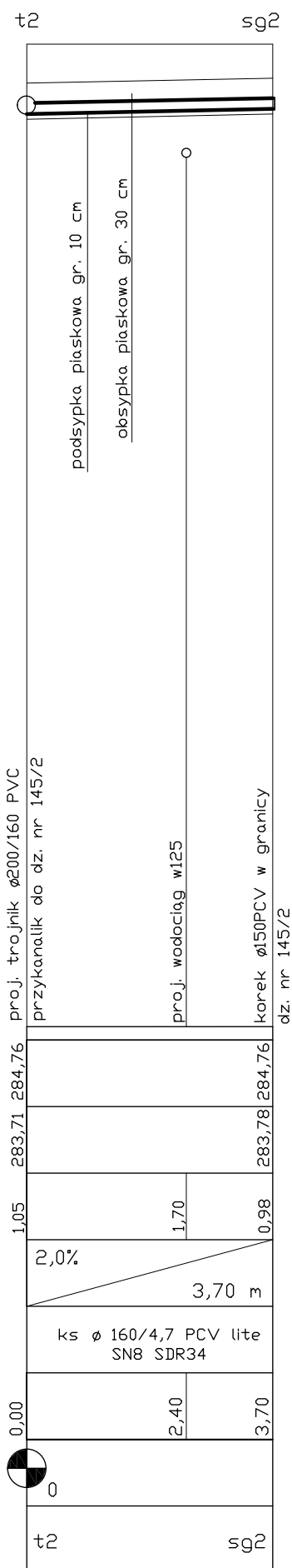


270,00 m nrm



| | | | | | |
|--------------------|-------|--|------------------------------------|------|--------|
| RZEDNA TERENU | m npm | 284,07 | | | 284,07 |
| RZEDNA DNA RURY | m npm | 283,27 | | | 283,35 |
| ZAGLEBIENIE RURY | m | 0,80 | 1,70 | 0,72 | |
| SPADEK/DŁUGOŚĆ | %/m | | 2,0% 4,10 m | | |
| MATERIAL, ŚREDNICA | -/mm | | ks Ø 160/4,7 PCV lite SN8 SDR34 | | |
| ODLEGŁOŚĆ | m | 0,00 | 2,60 | 4,10 | |
| HEKTOMETRY | |  0 | | | |
| STUDZIENKI KAN. | | t1 | | sg1 | |



UWAGA:

1. Studnie na przyłączach projektuje się plastikowe $\varnothing 425\text{mm}$
(lokalizację studni uzgodniono z właścicielami posesji)
2. Nie wyklucza się istnienia nie zinwentaryzowanego uzbrojenia podziemnego
(uzbrojenie zostało naniesione z uzgodnień branżowych oraz bezpośredniego pomiaru w terenie)
3. Przyłącza nie zakończone studzienką należy zaslepić korkiem PCV $\varnothing 150$
(przyłącza do granicy posesji)
4. Rurociąg należy ułożyć na podsypce płaskowej gr. 10cm i dokonać
obsypki gr. 30 cm

PROFIL PODŁUŻNE
PRZYŁĄCZY KANALIZACJI
SANITARNEJ Ø160/4,7 PCV
ul. Śląska (odnoga)

| | | | |
|--|---|------------------|-----------------|
| BIURO USŁUGOWO–PROJEKTOWE "WODOPROJEKT" 42–100 KŁOBUCK UL. PODLEŚNA 58 TEL. 601–063–294 | | | |
| Rodzaj dokumentacji | Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w m. Rudnik Mały, ul. Śląska (odnoga), jedn. ewid. Starcza | | |
| Inwestor | GMINA STARCZA | | |
| Treść | Profil podłużny przył. kan. sanitarnej | Rys. nr Skala | 17 1:100/100 |
| Opracował | STANISŁAW SOLUCH Upr. Nr NT–83861/31/78 Upr. Nr UAN–VIII–83861/84/85 | | 03.2020r. |
| Projektował | mrg inż. ŁUKASZ MIRCZAK upr. nr: SLK/1059/PWOS/05 | | 03.2020r. |
| Sprawdził | mrg inż. PAWEŁ JANUSZEWSKI upr. nr: SLK/5184/PWOS/13 | | 03.2020r. |