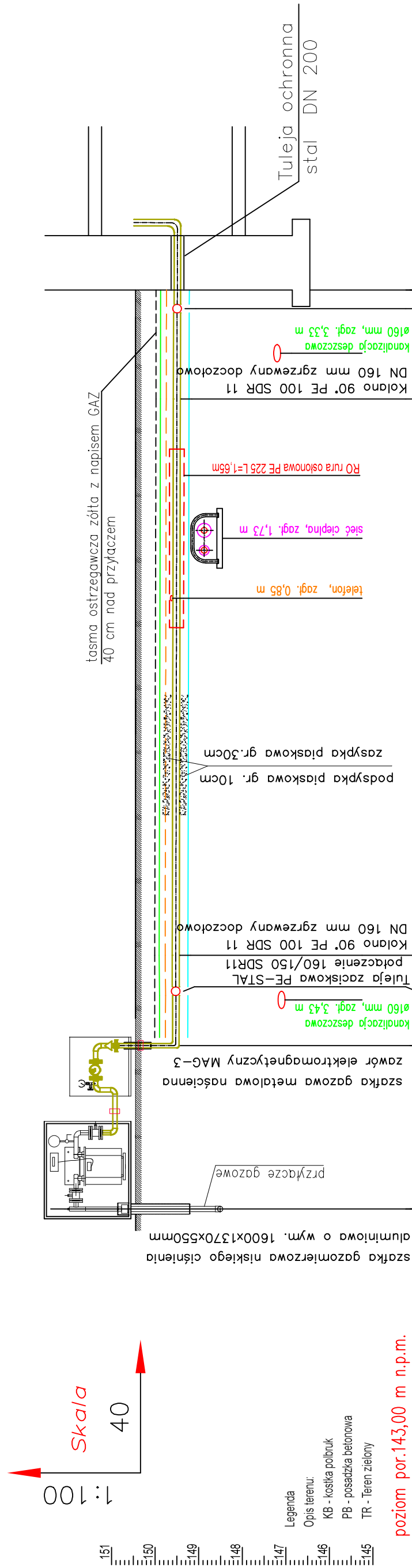


PROFIL PODŁUŻNY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI
GAZOWEJ DOZIEMNEJ KO-BUD skala 1:40:100



Wzrost
Rzędna terenu [m n.p.m.]
Rzędna dna rury [m n.p.m.]
Zagębienie [m]
Materiał, Średnica/Spadek [%]
Długość [m]
Odległość [m]
Kąt zatamania [°]
Opis terenu
Rzędna terenu proj. [m n.p.m.]

0,40m	Skala X: 1:40			
149,45	149,45	149,45	149,45	149,45
TR				
149,45	149,45			149,45

Legenda:

- | | |
|-------|--|
| ----- | - Taśma ostrzegawcza żółta z napisem GAZ 40 cm nad przyłączem |
| ----- | - Drut DY 1.5mm |
| ----- | - Zasypka do wys. 30 cm nad instalację |
| ----- | - Podsypka z piasku 10 cm |
| ----- | - Przyłącze gazowe |
| ----- | - Punkty charakterystyczne |
| ⊗E2 | - Odcinek stalowy rury wg PN-H-74219 Rury stalowe gat. R35 izolacja kl. B- 2x taśma polietylenowa z warstwą klejącą + taśma zewnętrzna |
| ST | |

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWO – INWESTYCYJNYCH				
"NOWY PROJEKT" S.C. Adasiewicz Adam, Florczyk Adam				
ul. Rycka 20/7 18–400 Łomża				
NR DT 12/2020	BRANŻA sanitarna	P.W.	SKALA 1:40:100	ARK. NR 4
NAZWA INWESTYCJI: instalacja wewnętrzna gazu niskiego ciśnienia i instalacje kotłowni w Szpitalnicy Agencji Rezerw Materiałowych w Szeplietowie.				
ADRES INWESTYCJI:				
ul. Przemysłowa 2, 18–210 Szeplietowo, działka nr ewid.: 952				
TYTUŁ RYSUNKU: Profil podłuzny wewnętrznej (doziemnej) inst. gazowej.				
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Adam Florczyk		DATA 24-09-2020	PODPIS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adam Adasiewicz		24-09-2020	