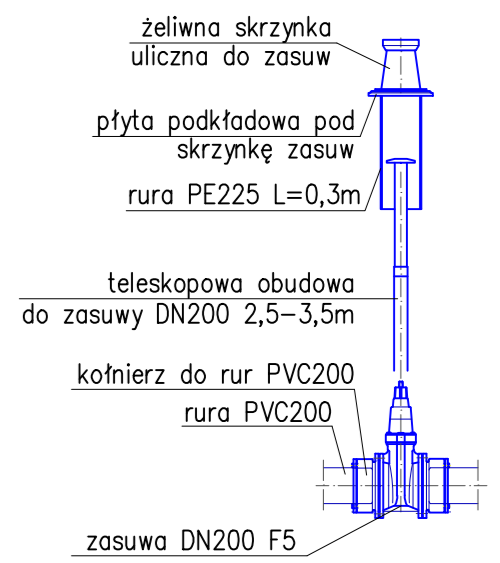


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 115.00 m n.p.m.

	S1.1	S1.2	S1.3	S1.4	S1.5	S1.6	S1.7	S1.8	S1.9	S1.10	S1.11	S1.12	S1.13	S1.14	S1.15													
RZĘDNA TERENU ISTN.	127.06	127.00	126.80	126.80	126.80	126.80	127.20	127.40	127.50	127.80	128.10	128.15	128.00	127.70	126.80													
RZĘDNA DNA KANAŁU	123.18	123.30	123.46	123.55	123.65	123.82	124.04	124.19	124.35	124.51	124.73	124.88	125.06	125.19	125.36													
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	4.88	3.70	3.34	3.25	3.15	2.88	3.16	3.21	3.15	3.29	3.37	3.27	2.94	2.51	1.44													
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.50%	23.50m	0.50%	32.60m	0.50%	18.00m	0.50%	19.90m	0.50%	34.00m	0.50%	44.00m	0.50%	30.00m	0.50%	31.00m	0.50%	32.50m	0.50%	44.50m	0.50%	30.00m	0.50%	36.00m	0.50%	25.50m	0.50%	33.00m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC200 SN8 L=436.50m																											
ODLEGŁOŚCI	0.00	25.50	58.10	76.10	96.00	130.00	174.00	204.00	235.00	267.50	312.00	342.00	378.00	403.50	436.50													
HEKTOMETRY	S1.1	S1.2	S1.3	S1.4	S1.5	S1.6	S1.7	S1.8	S1.9	S1.10	S1.11	S1.12	S1.13	S1.14	S1.15													

- OZNACZENIA:
- ⊙ S1.2 - studnia rewizyjna DN1000-1200
 - ⊙ P - istniejąca pompownia ścieków
 - ⊙ S1.19 - projektowana studnia osadnikowa DN1000

- W miejscach skrzyżowania z kablem energetycznym i telekomunikacyjnym, na kablach należy zastosować rury dwudzielne AROT.
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlano-montażowych należy określić rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia.
- W miejscach skrzyżowań z uzbrojeniem podziemnym roboty ziemne wykonywać ręcznie pod nadzorem zainteresowanych służb.



STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY			
PROJEKT:	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Niezapominajek i Rumiankowej m. Legnica			
ADRES:	m. Legnica, ul. Niezapominajek, Zielna i Rumiankowa - dz. 83/1, 94, 126, 125 obr. Przybków			
INWESTOR:	Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S. A. 59-220 Legnica, ul. Nowodworska 1			
FUNKCJA	DATA	NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT:	08.2018	mgr inż. Aleksandra Czajkowska	159/DOS/15	<i>[Signature]</i>
OPRACOWUJĄCY:	08.2018	mgr inż. Katarzyna Chrobak		
SPRAWDZAJĄCY:	08.2018	mgr inż. Leon Jatkiewicz	608/01/DUW	<i>[Signature]</i>
SKALA	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ KS-1			RYSUNEK NR : 3