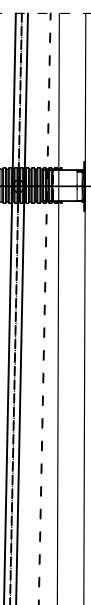


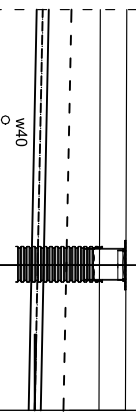
STUDNIA REWIZYJNA - S1
ZMIANA KIERUNKU
WPIĘCIE INSTALACJI Z SEPARATORA

RZĘDNA TERENU [m]	103,33	103,32
RZĘDNA OSI RURIODAJU [m]	102,78	102,72
ZACZĘPIENIE OSI [m]	0,55	0,60
MATERIAŁ/SRADEK	PP 160	PP 160
DŁUGOŚĆ [m]	286	1702
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	2,86



STUDNIA REWIZYJNA - S2
WPIĘCIE INSTALACJI

RZĘDNA TERENU [m]	103,26	102,38
RZĘDNA OSI RURIODAJU [m]	102,38	102,38
ZACZĘPIENIE OSI [m]	0,88	0,88
MATERIAŁ/SRADEK	PP 160	PP 160
DŁUGOŚĆ [m]	1705	19,88
ODLEGŁOŚĆ [m]	19,88	0,00



STUDNIA REWIZYJNA - S3
ZMIANA KIERUNKU
Wpięcie do szczelnego zbiornika na nieczystości płynne

RZĘDNA TERENU [m]	103,20	102,04
RZĘDNA OSI RURIODAJU [m]	102,04	102,04
ZACZĘPIENIE OSI [m]	1,20	1,17
MATERIAŁ/SRADEK	PP 160	PP 160
DŁUGOŚĆ [m]	192	36,93
ODLEGŁOŚĆ [m]	38,85	0,00

1:100

1:100

Rury kanalizacyjne w strefie przemarzania gruntu (do poziomu 1,60 m p.p.t.) należy izolować styropianową otuliną izolacyjną o średnicy wewnętrznej 160 mm - EPS 150 - 035 grubości min. 30 mm.

PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI I KANALIZACYJNEJ NR 1		SKALA 1:100
PRZEDMIOT OPRACOWANIA/ OBJEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ W ZARZĄCZNIE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA POMIESZCZENIA ŚWIE TLICZY	BRANŻA INSTALACJE SANITARNE
INWESTOR	GINIA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 181/2 obręb Żarczyn, gmina Kcynia	
PROJEKTANT	inż. Bernard Różański upr. nr GP-KZ-7341/36/93 w specjalności instalacyjno - inżynierijnej w zakresie instalacji sanitarnych	DATA I PODPIS 10.07.2020 r.
SPRAWDZAJĄCY	dr inż. Andrzej Frydryszak upr. nr GPK-G-17342-39/96 w zakresie sieci, instalacji i urządzeń, wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych bez ograniczeń	DATA I PODPIS 10.07.2020 r.
Biurowisko Projektowych i Obsług Inwestycji DWG Pracownia Projektowa, Pilsa Mołotowa 21, 89-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl		INSTRUMENT S6