



NUMER STUDNI	a1	a2	h1	d1	d2	b1°	b2°
SR	0,5%	0.52%	0,3m	$\varnothing 90$	$\varnothing 200$	90°	90°

UWAGA: DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE STUDNI ROZPRĘŻNEJ  
– RÓWNOWAŻNEJ DO PRZEDSTAWIONEJ NA RYSUNKU

 <b>EKO-INSTAL</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA			
EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J.      tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20 ul.Kosynierów Gdynskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp.    NIP 5961646792 REGON 080009361 email : biuro@eko-instal.biz      www. eko-instal.biz			
OBIEKT	KANALIZACJA SANITARNA W M-ŚCI KŁODAWA		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ W UL. FLISACKIEJ I CZEREŚNIOWEJ W M-ŚCI KŁODAWA ZLOKALIZOWANEJ NA DZ. NR 1222/1, 1222/49, 612/7, 612/8, 613/8, 615 OBRĘB 0002 KŁODAWA, JED. EW. 080104_2 KŁODAWA		
KATEGORIA OBIEKTU BUD.	XXVI		
INWESTOR	GMINA KŁODAWA, UL. GORZOWSKA 40, 66-415 KŁODAWA		
BRANŻA	S A N I T A R N A		
PROJEKTANT	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05		
STUDNIA ROZPRĘŻNA $\varnothing 1.0m$		DATA 17.06.2021r.	SKALA schemat
			RYS.NR 4