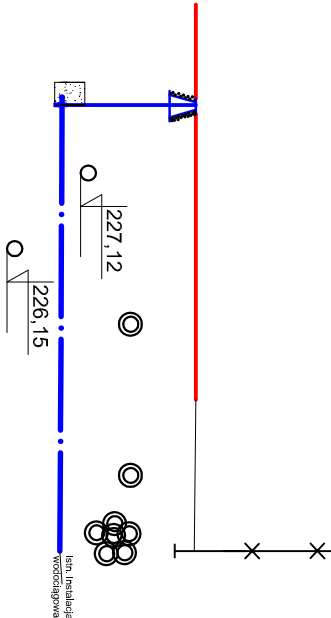


Proj przyłącze do posesji
przy ul. Prusa Nr 44



Rzędna terenu	p.p. 220, 00 m. npm.					istn. wodociąg 100 mm
Rzędna osi rurociągu	228.65	226.87	228.65			Zasuwa dn 40 mm ujęta w proj.sici Proj.kd - Dn 300 mm
Zagłębienie	1.78					Istn.kd - Dn 200 mm
Materiał / Średnice						istn. kabel eAWN istn R.O. brzeg asfaltu
Spadki / Długości						Istn kabel tel. - Proj. R.O. AROT typ PS Dn 50 mm; L=3,00 istn. 6xeWN - Proj. 6x R.O. AROT typ PS Dn 150 mm; L=3,00 L.R.
Długości						
Odległości	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00
Hektometry						

PROJEKONS					
TEMAT:			PROJEKTOWAŁ:		
P.B. przebudowy ul. Bolesława Prusa i ul. Wincentego Witosa w m. Łobodno gm. Kłobuck			mgr inż. Katarzyna Dudek - Mrowiec		
TREŚĆ:			PROJEKTOWAŁ		
PRZEBUDOWA WODOCIĄGU - Przyłącza			mgr inż. Przemysław Gawron		
INWESTOR: GMINA KŁOBUCK			DATA 07.2018	SKALA 1:100/1000	NR RYS. 11