

Proj. połączenie z przewodem Dn110. Rz. o=95.62

hydrant nadziemny
Proj. połączenie z przewodem $\varnothing 80$. Rz.p.=95.51

[illegible]

ROBOTY ZIEMNE


PODSYPKA I OBSYPKA:	PIASEK DOWOŻONY
ZASYPKA:	50%/50% – PIASEK DOWOŻONY/GRUNT RODZIMY

ODWODNIENIE WYKONA

ODCINEK W5-Hp7

Za pomocą igłofiltrów Dn63mm
wpływanych jednostronnie w obsyce
na głębokość do 3,0m w rozstawie co 1,0m

ODCINEK W5-Hp

 KOLEKTOR SERRIS 64-100 LESZNO ul. Miejska 69 tel./fax 65 526 77 00		ZAMAWIAJĄCY / INWESTOR MPPIK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76/a 64-100 Leszno OBIEKT I WIEŻA RYSIAWU	
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. SKŁADOWEJ W PRODUKCIACH I W SIEDZIBIE ENEL P I			
WZPEŁNIAJĄCY mgr inż. T. RZĘZNIK uprawnienia projektowe specjalność: Instalacje – Instalacyjny		PROJEKT mgr inż. K. JANIŃSKI uprawnienia spec. w dz. K/41/0 specjalność: Instalacje – Instalacyjny	
PROJEKTANT mgr inż. A. PIOMAKOWSKA		POBIS 1:100/1:500 03.04.00	
SPRZĄDZAJĄCY mgr inż. A. PIOMAKOWSKA		SKŁAD DATA OPRACOWANIA 08.04.2019 BRAZWA STUDIUM NR OBEKTU I	