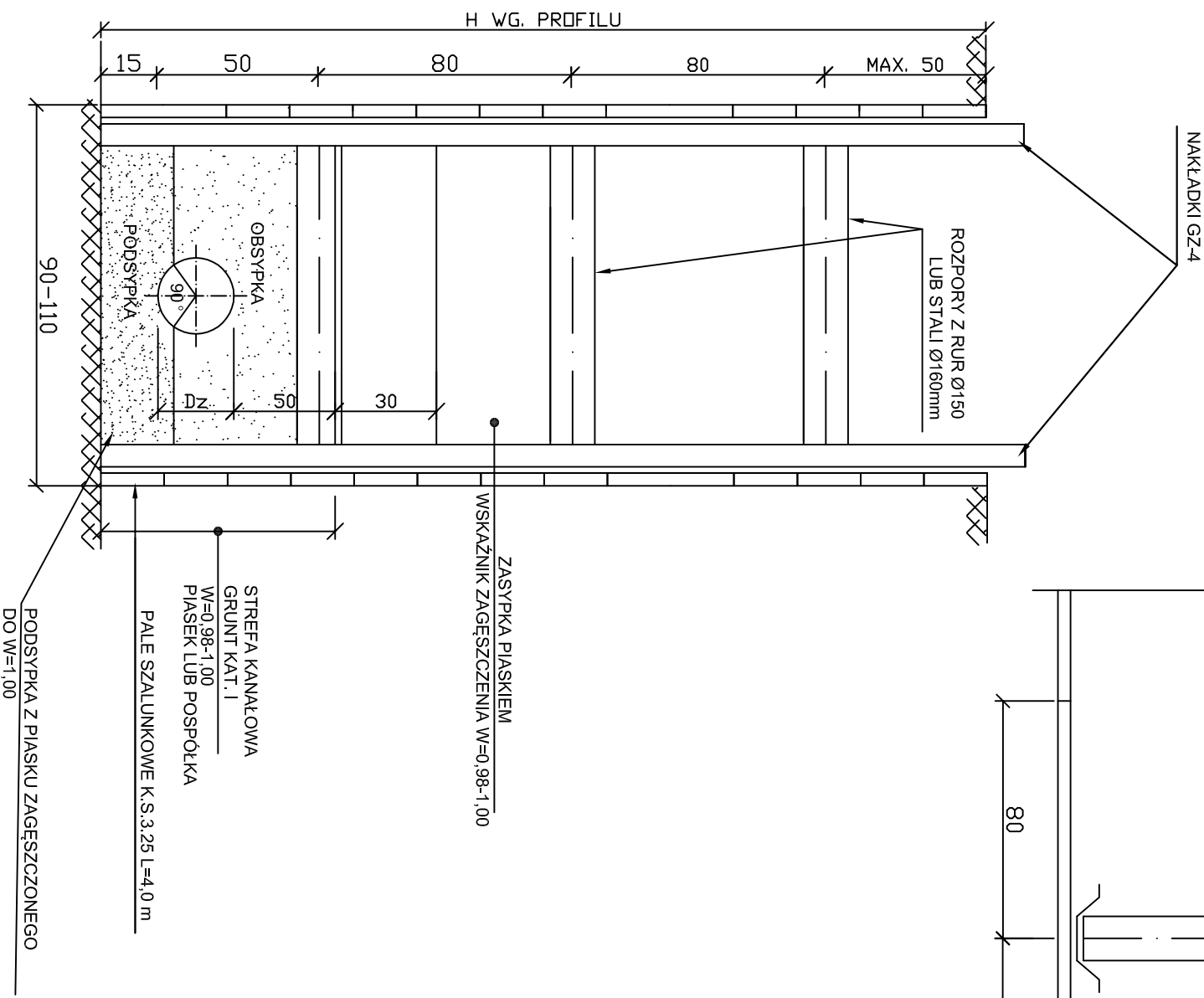


PRZEKRÓJ A-A



ZESTAWIENIE STALI DLA ZABEZPIECZENIA WYKOPU ODC. 4,0 mb

1. PAŁE SZALUNKOWE K.S.3.25	L=4,0m	SZT. 20	G=672 KG
2. GRODZICE	L=2,8m	SZT. 4	G=155 KG
3. RURA Ø159/8 ROZPORA	L=1,1m	SZT. 6	G=196 KG

ZESTAWIENIE DREWNA (ROZPOREY) DLA ODC. 4,0 mb

1. BAŁE Ø160mm	SZT. 6	M=0,15
----------------	--------	--------

UWAGA

W TRAKCIE WYKONYWANIA WYKOPÓW ZWRACAĆ UWAGĘ NA ISTN. UZBROJENIE PODZIEMNE

Jednostka projektująca		PRACOWNIA PROJEKTOWA s.c JOLANTA OLEJNICZAK - OLEK & JOANNA OLEK		UL. WŁODZIMIERZA MAJAKOWSKIEGO 331A , 61-066 POZNAN	
OBIEKT : MATEUSZEWO gm. ŚREM		BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYLĄZAMI, RUROCIĄGU TŁOCZNEGO I PRZEPONAPROWNI ŚCIEKÓW DLA m. MATEUSZEWO gm. ŚREM WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO ISTN. RUROCIĄGU TŁOCZNEGO LUCINY - DĄBROWA.		PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY ZABEZPIECZENIA WYKOPÓW	
Nazwa rys:		PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYLĄZAMI, RUROCIĄGU TŁOCZNEGO I PRZEPONAPROWNI ŚCIEKÓW DLA m. MATEUSZEWO gm. ŚREM WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO ISTN. RUROCIĄGU TŁOCZNEGO LUCINY - DĄBROWA.		ŚCIANKA K.S. 3.25	
Stadium dokumentacji:		BUDOWLANO - WYKONAWCZY		Branża:	
Inwestor :		PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.		INSTALACJE SANITARNE (technologia i konstrukcja)	
Projektował :		mgr inż. JOLANTA OLEJNICZAK - OLEK		podpis : 02.2015	
Opracował :		mgr inż. JOANNA MATYSIAK - OLEK		podpis : 02.2015	
Opracował :		mgr inż. TOMASZ ŚNIEDZIEWSKI		Nr.rys. : 17	