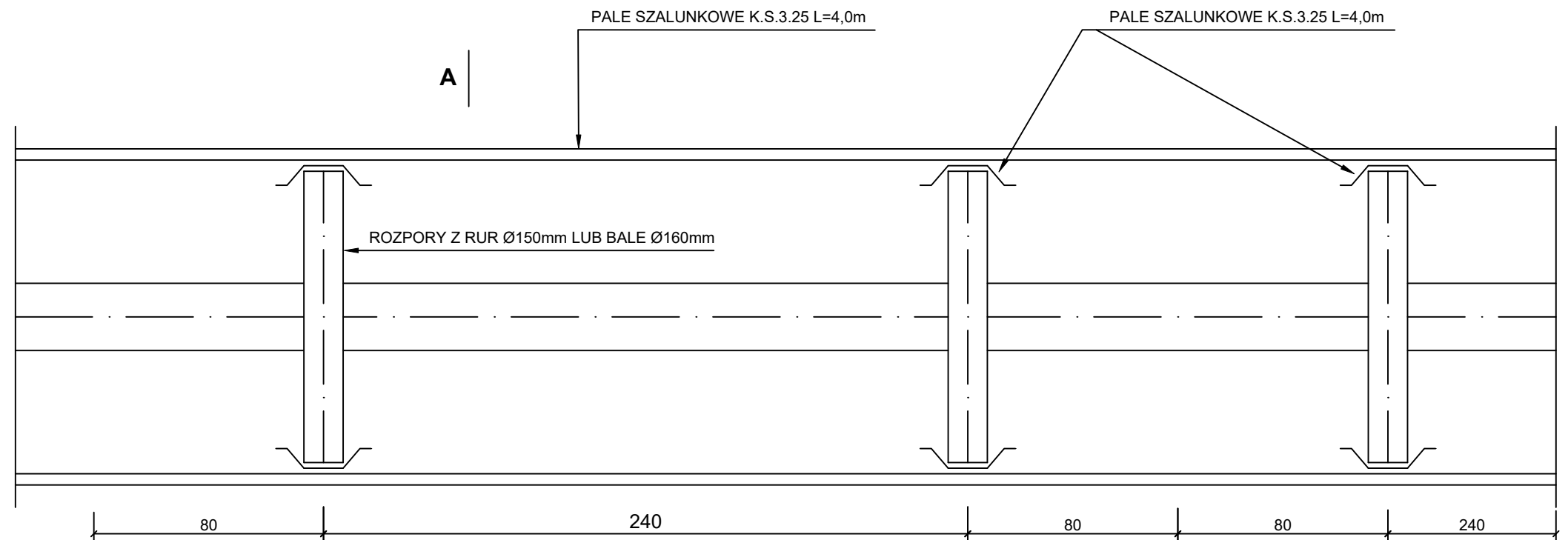
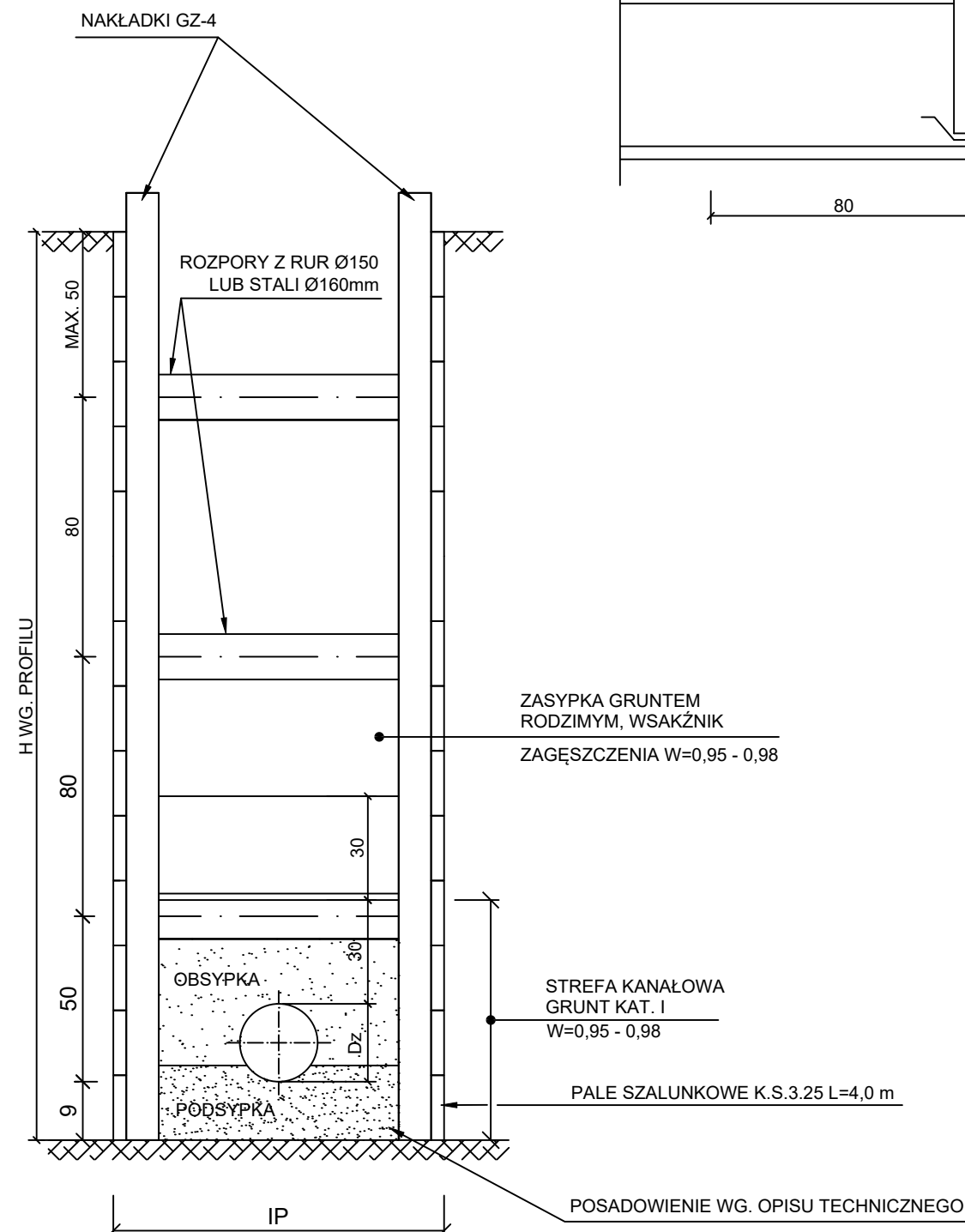


## PRZEKRÓJ A-A



## ZESTAWIENIE STALI DLA ZABEZPIECZENIA WYKOPU ODC. 4,0 mb

1. PALE 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 (ROZPOCZY) DLA ODC. 4,0 mb

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

**UWAGA**

W TRAKCIE WYKONYWANIA WYKOPÓW ZWRACAĆ UWAGĘ NA ISTN. UZBROJENIE PODZIEMNE

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
<p style="text-align: center;"><b>GINA MOSINA</b>  <b>PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1</b>  <b>62-050 MOSINA</b></p>		<p style="text-align: center;"><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>  <b>ELIZA JANKOWSKA</b>  <b>62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29</b></p>	
TEMAT	<p style="text-align: center;"><b>Budowa ulicy Kasprowicza polegająca na jej utwardzeniu wraz z odwodnieniem w m. Mosina</b></p>		
RYSUNEK	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA WYKOPÓW WĄSKOPRZESTRZENNYCH		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Ireneusz Szajerka	KUP/0069/POOS/06	
Sprawdzający	mgr inż. Bartłomiej Rurek	WKP/0339/PWOS/10	
Projektant			
Sprawdzający			
STADIUM	BRANŻA	DATA OPRACOWANIA	SKALA
PB-W	SANITARNA	CZERWIEC 2018	NR RYS.
			<b>6S</b>