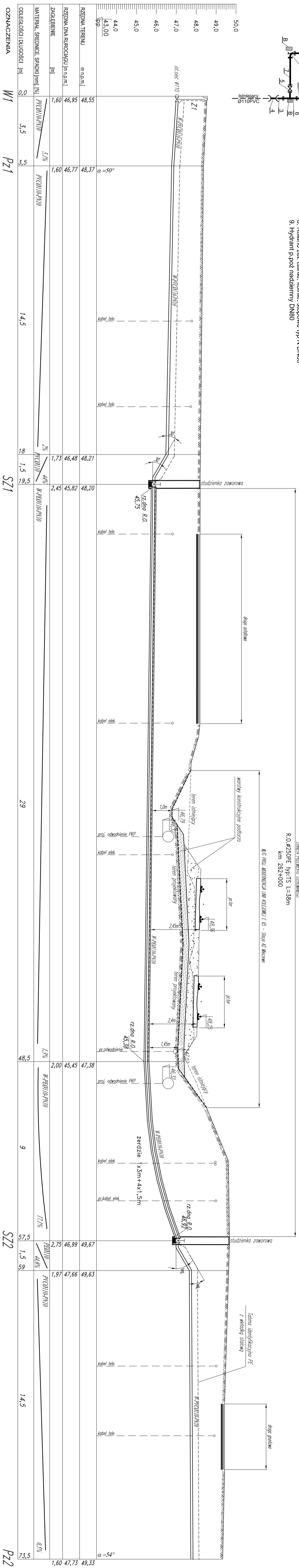


B - Blok oporowy w/g rysunku szczegółowego

1. Tłojnik żel, ciśnie, koñle, DN100 z uszczelnieniem młjekm, obudowa i skrzyñka
2. Zasuwa żel, ciśnie, koñle, DN100 z uszczelnieniem młjekm, obudowa i skrzyñka
3. Łącznik żelny, ciśnienowy, rurowo-koñczowy, typ FV DN100
4. Nastawa PVC PN10 Ø110
5. Zasuwa żel, ciśnie, koñle, DN80 z uszczelnieniem młjekm, obudowa i skrzyñka.
6. Tłojnik żel, ciśnie, koñle, DN100/80/100
7. Króćiec żel, ciśnie, koñle, typ FF DN80, L=1m
8. Kołano żel, ciśnie, koñle, stopowe typ N DN80
9. Hładno p,poż nadzemy DN80

[illegible]

OZNACZENIA		
$W1$		$SZ1$
$Pz1$		$SZ2$
		$Pz2$