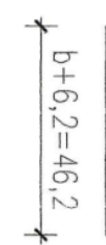


Nr pręta	Ø mm	Ilość szt.	Długość m		Ciężar kg/m	Waga kg
			1 pręta	razem		
Mnich betonowy MN1						
1	8	24	3,90	93,6	0,395	37,0
2	8	6	3,25	19,5	0,395	7,7
3	6	24	1,80	43,2	0,220	9,50
4	6	11	1,86	20,46	0,220	4,50
Razem				176,76		56,704

Mich MN1
żelbetowy jednokomorowy
beton klasy C20/25 W8

UWAGA:
Mnich należy obłożyć kamieniem naturalnym

Szanderek drewniany
Skala 1:25



<p>PPH AWIS Sp. z o.o. ul. Wierzbowa 24 65-376 Zielona Góra tel. 662 04 22 54 ; mail. awis@onet.com.pl</p>			
<p>REMONT ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH NA TERENIE LEŚNICTWA OLSZYŃNA nr inv. 224/1698 (dz. nr 207/1270 - obr. Kościełinki Górn., gm. Leśna)</p>			
<p>MINICH SPUSTOWY ŻELBETOWY MN1</p>			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędko	UPRAWNIENIA	30/04/2004
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędko	PODPIS	
Data:	Skala:	nr rysunku:	
09.2022	1:25	R-5	