

**BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO POSESJI
W MIEJSCOWOŚCI KLEPIN, GMINA DĘBNO – ETAP I**

Lokalizacja: m. Klepin dz. nr 341, 339, 253/27, 253/31, 253/32, 253/12, obr. Grzymiradz

Inwestor: Gmina Dębno, ul. Piłsudskiego 5, 74-400 Dębno

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

L.P.	NAZWA MATERIAŁU	ILOŚĆ
<i>SIEĆ WODOCIĄGOWA</i>		
1	RURA DO WODY – PE100 RC PE/PE SDR17 PN10 DN110 – sieć	956,74 m
2	RURA DO WODY – PE100 RC PE/PE SDR17 PN10 DN90	11,41 m
3	RURA DO WODY – PE100 RC PE/PE SDR17 PN10 DN32 – przyłącza	16,79 m
4	KSZTAŁTKI (ZMIANY KĄTA NA TRASIE SIECI)	WG POTRZEB
5	ARMATURA WODOCIĄGOWA	WG TABELI
6	RURY OCHRONNE DN110 (DN100)	10,0 m
7	RURY OCHRONNE DN250	20,0 m
<i>SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ (sieć – Ø200/przyłącza – Ø160)</i>		
8	RURA KANALIZACYJNA – PVC-U KLASY S LITA DN200	992,5 m
9	RURA KANALIZACYJNA – PVC-U KLASY S LITA DN160	165,0 m
10	STUDNIA BETONOWA DN1200	32 szt.
11	STUDZIENKA TWORZYWOWA DN425	6 szt.
12	KOREK PVC DN160	30 szt.
13	RURY OCHRONNE DN315 (DN300)	84,5 m
14	RURY OCHRONNE DN400	13,0 m

^{1*)} długość PVC200 w zakresie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego – 403m

^{2*)} długość PE110 w zakresie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego – 317,30m