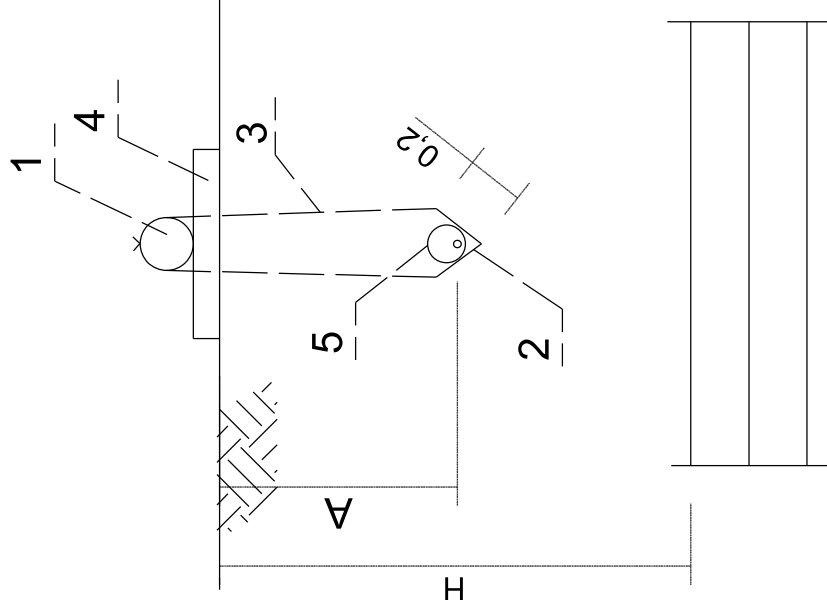




PRZEKRÓJ A-A



SIEĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA

OZNACZENIA:

- A - GŁĘBOKOŚĆ UKŁÓŻENIA KABLI
- WG PN-76/E-05125:
- 0,6 m - KABEL OŚWIETLENIOWY
- 0,7 m - KABEL ENERGETYCZNY NN - 1 kV
- 0,8 m - KABEL ENERG. SN-15kV I TRAKCYJNY
- H - GŁĘBOKOŚĆ UKŁÓŻENIA SIECI CIEPLNEJ
- ZGODNIE Z PROFILAMI

Zamawiający:	 Prezydent Miasta Skarżysko-Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna		
Wykonawca:	 VEGMAR JAKUB KRAWCZYK ul. Dembego 12 lok. 14 02-796 Warszawa		
"Budowa ul. Leśnej w Skarżysku-Kamiennej"			
Funkcja, imię, nazwisko, nr upr. bud.	Specjalność:	Podpis:	
Projektant: mgr inż. Jakub Krawczyk MAZI0353IPOODI08	upr. budowlane bez ograniczenia projektowania drog i lotnisk		
Sprawdzający:			
Opracowujący: mgr inż. Jerzy Kulik			
Branża:	Drogowa		
Faza opracowania:	Projekt budowlano-wykonawczy		Data: 02.2019
Tytuł rysunku: Schemat zabezpieczenia kabli			
Skala: -	Nr projektu: 276-PBW	Nr rysunku: CO-06	Nr arkusza: 1 z 1
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.			

	ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW ZABEZPIECZENIE KABLI OŚWIETLENIOWYCH	ILOŚĆ NA 1 ZABEZP.
1	BELKA, L=4,0 m	4 SZT.
2	KĄTOWNIK Z DESEK GR. 1/2", L=4 m	4 SZT.
3	DRUT STALOWY DN 5 mm	5 KG
4	PŁYTA CHODNIKOWA 50 x 50 x 7	10 SZT.
5	RURA AROT DZIELONA TYPU A 110 PS DLA KABLI OŚWIETLENIOWYCH	10,0 m