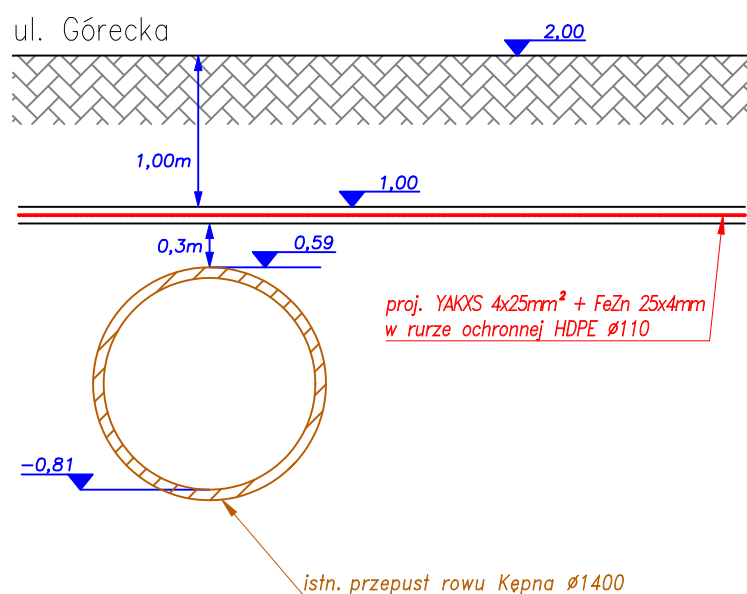



Proj. kabel elektroenergetyczny nn-0,4kV typu: YAKXS 4x35mm²
 Przekrój poprzeczny ułożenia i wykonania skrzyżowania z przepustem rowu Kępna
 w rurze ochronnej HDPE ø110, wykop otwarty



INWESTOR: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: BPE BIURO PROJEKTÓW ELEKTROENERGETYCZNYCH ŁUKASZ SZOKALSKI ul. Migdałowa 48 80-126 Gdańsk			
INWESTYCJA: Budowa sieci elektroenergetycznej nn-0,4kV w celu budowy oświetlenia ul. Góreckiej do przystanku. Identyfikatory działek: 226101_1.0266.5/7; 226101_1.0266.8/5				BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
NAZWA RYSUNKU: Przekrój skrzyżowania kabla ośw. z przepustem rowu Kępna		DATA: 06.2023		SKALA: bs	NR. RYSUNKU: E-4
		FAZA: PW		FORMAT: A4	
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:		
Projektant:	mgr inż. Łukasz Szokalski	POM/0258/PBE/16			
Opracowujący:					
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Chamski	POM/0182/POOE/14			