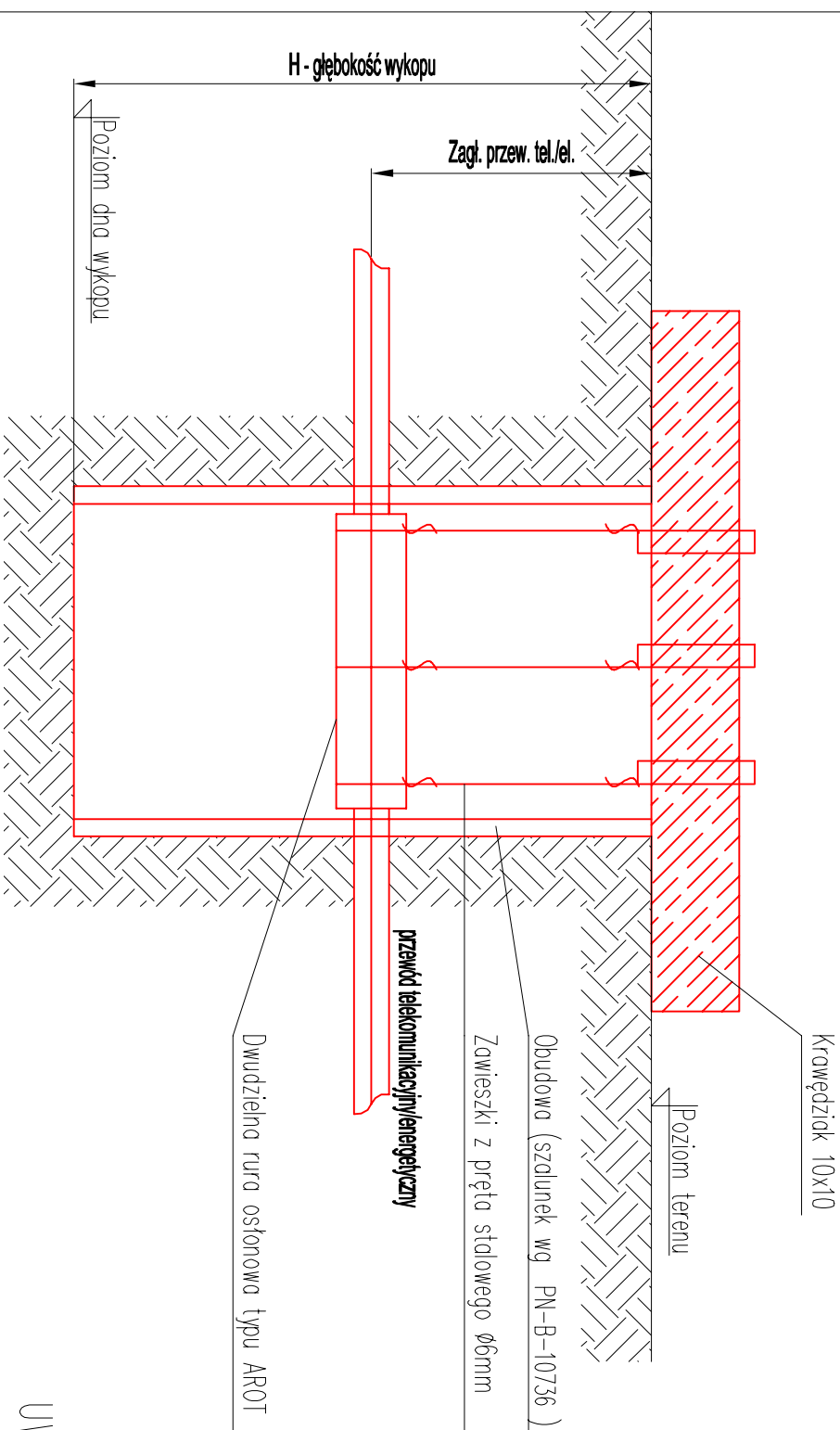
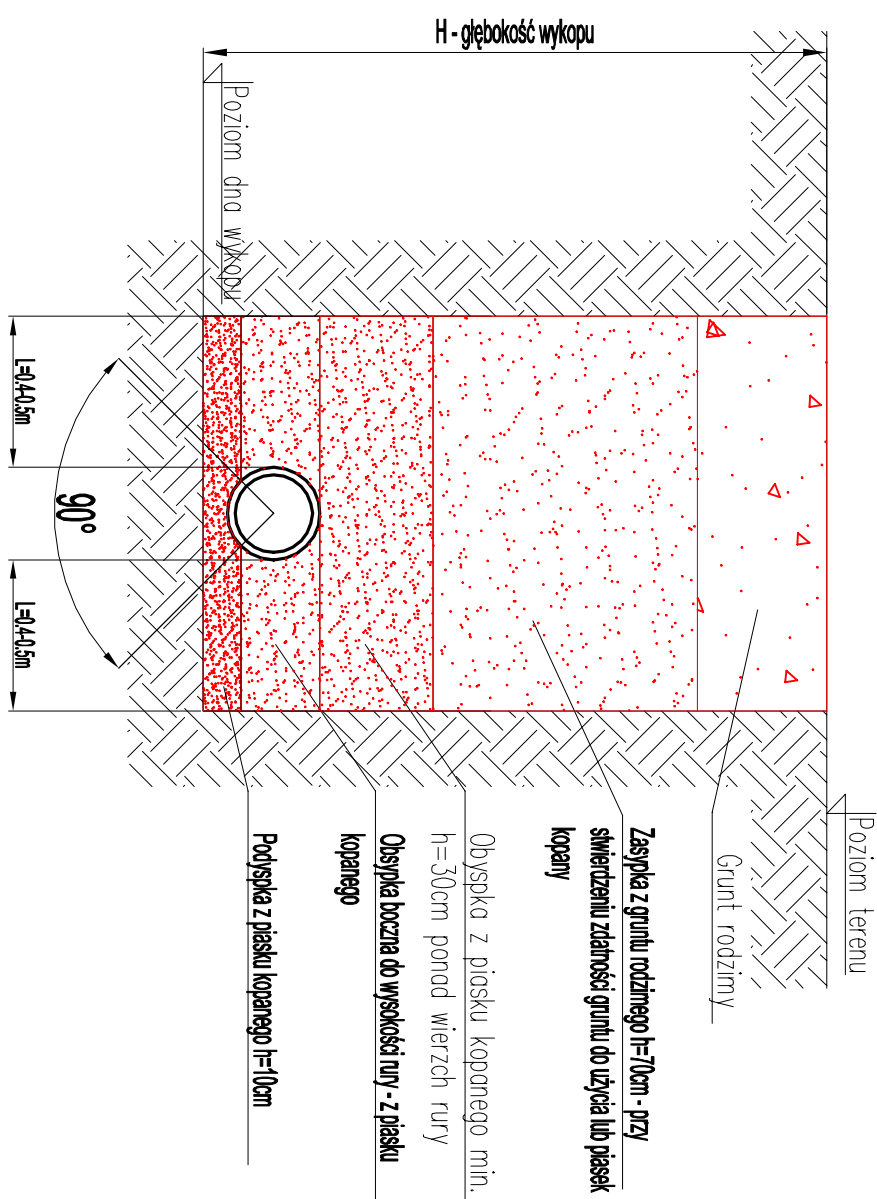


Schemat podwieszenia przewodów telekomunikacyjnych i elektrycznych



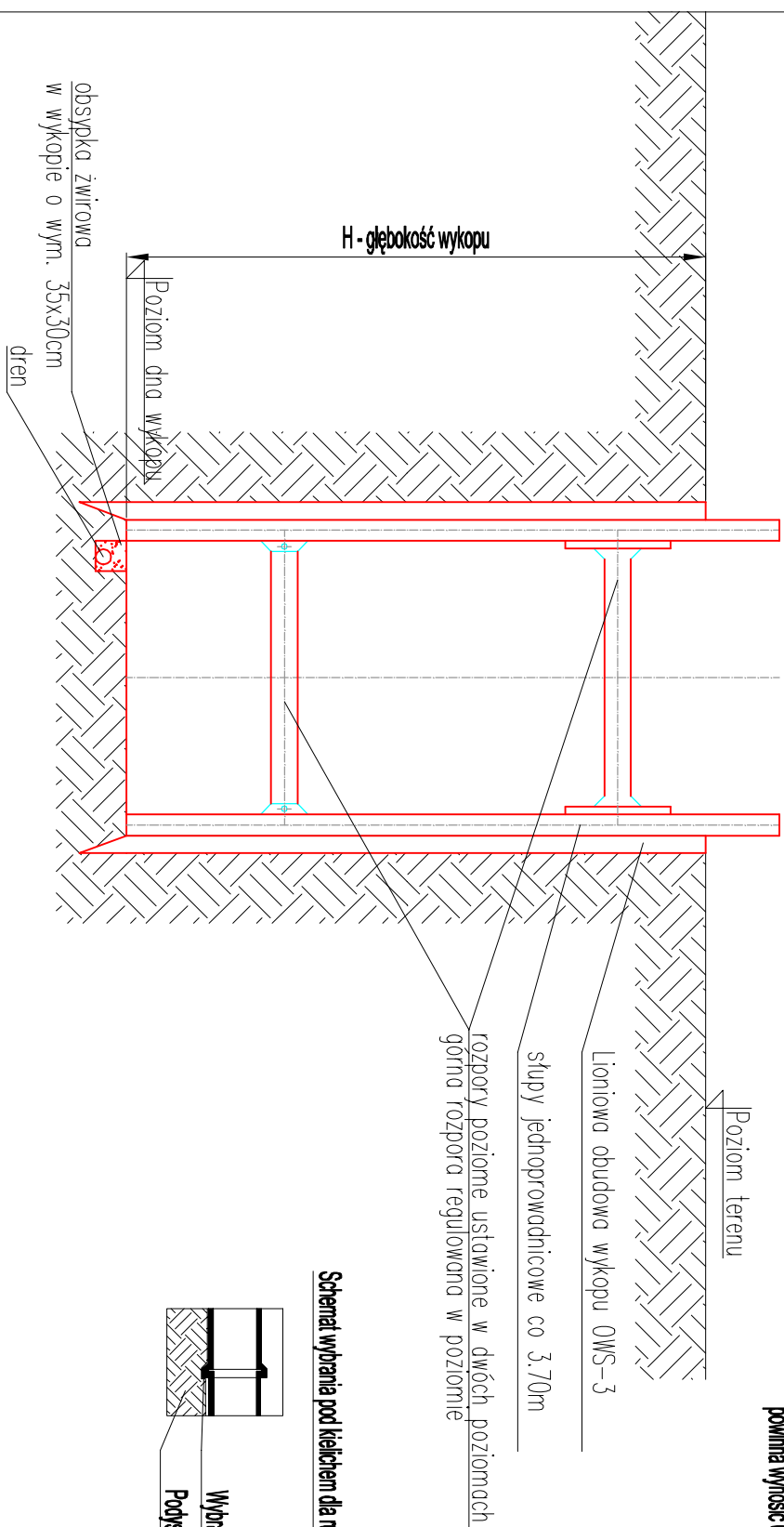
Schemat podsympi, obsypki i zasypki dla sieci kanalizacyjnej przy murach kamionkowców



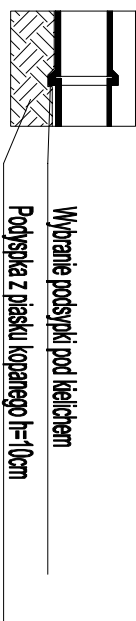
UWAGA:

1. Grunt rodzimy można wznosić jako zasypkę przy ściwieniu jego przydatności do wykorzystania wg PN-B-10736
2. Minimalna przestrzeń robocza między ścianką, a ścianą wykopu lub jego szalunkiem (L) powinna wynosić 0,4-0,5m przy zagęszczaniu mechanicznym - tlektm

Schemat zabezpieczenia wykopów dla sieci kanalizacyjnej przy założeniu obudowy wykopów w formie obudów typu BOX



Schemat wybrania pod kielichem dla nury sztywnej (np. kamionkowej)



INWESTOR		Gmina Świdnica ul. Piłsudskiego 29 49-200 GRODKÓW	
JENKOSTA PROJEKCIOWA		DROG - PLAN Przemysław Dłubała ul. Sikki 5/2, 49-200 GRODKÓW	
TEMAT		BUDOWA DROG NA OŚRODKU KOSZCISZYN - MACZANICA W GRODKOWIE - UL. BOGUSZANKIENGO - BUDOWA DROG, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, OŚWIETLENIA OPRZĘTU KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEGO	
Nazwa rys.		SCHEMATY	
Branża	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Podpis
Projektant			
Wykonawca			
Sprawdzący			
Projektant	mgr inż. Marcin Kujasz	OPR/16/15/PS/816	
Wykonawca			
Sprawdzący			
Projektant			
Wykonawca			
Sprawdzący			
Faza	SKALA	BRANŻA	DATA
PT(IV)	*	DROGI	28.11.2022
			NR RIS.
			3.1