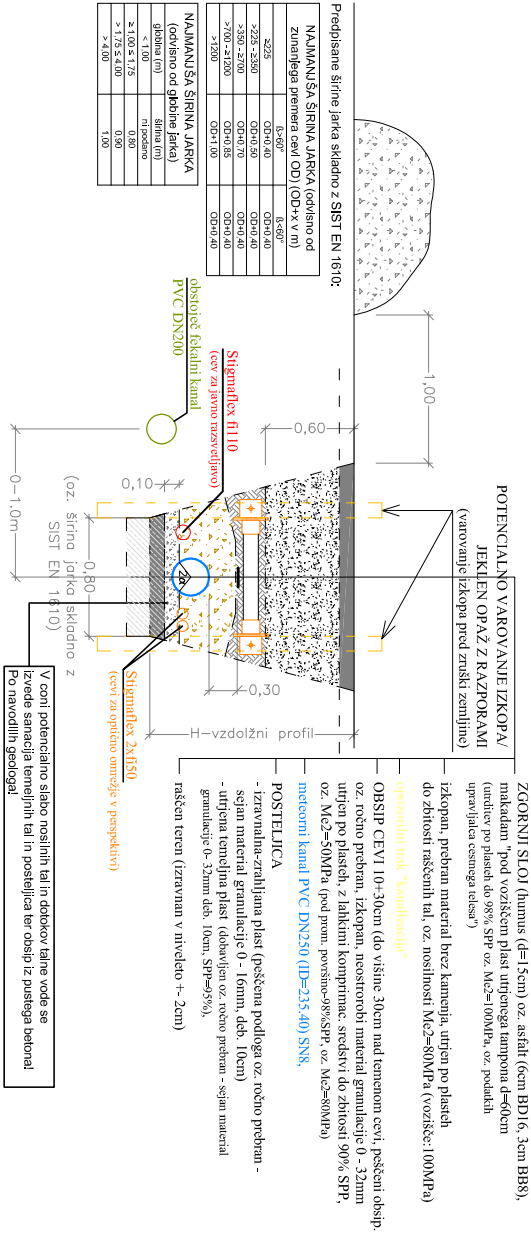


Detalji polaganja cevovoda (karakteristični prikaz)

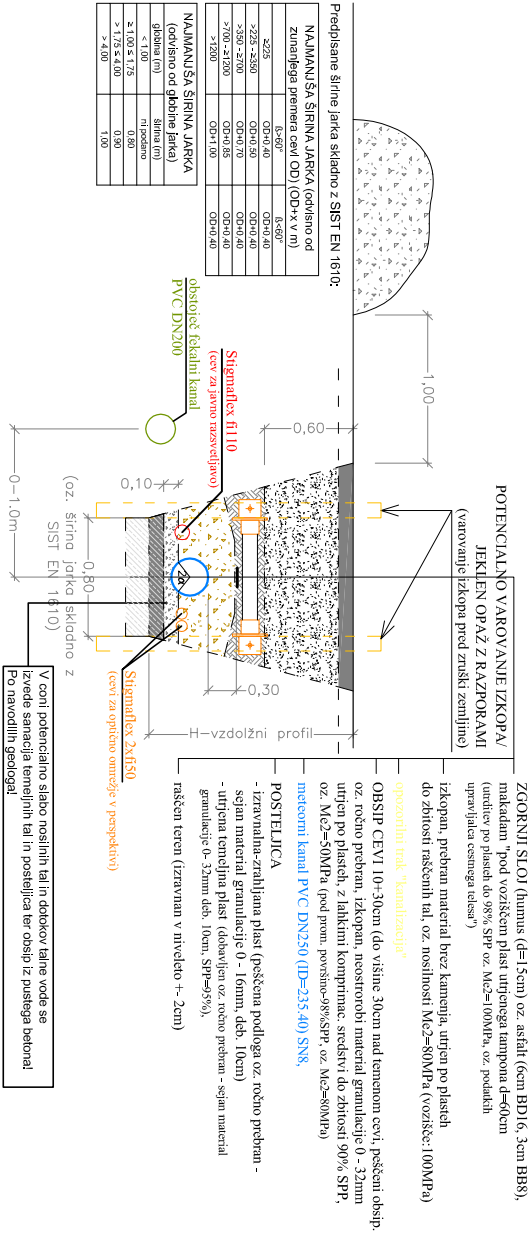
IZKOP POD KOTOM NOTRANJEGA TRENUJA ZEMLJINE, OZ. IZVESTI USTREZNO TEHNOLOGIJO VAROVANJA (RAZPIRANJE KANALA), GLEDE NA GEOMEHANSKE KARAKTERISTIKE TERENA (obvezeni je nadzor geodolga)



Zaradi potencialno možnih učinkov talne vode in strmine terena se izvedba poslejšje in obzira cevi s peščenim materialom odsvetuje. Poslejšje in obzip cevi izvesti s pritočilo izkopano/prebranci in sejano zemljinjo oz. iz pulnega delena. Izkope, zasipe in uterjevanje izvesti pod strokovnim nadzorom in v prisotnosti geologa.

Detalji polaganja cevovoda (karakteristični prikaz)

IZKOP POD KOTOM NOTRANJEGA TRENUJA ZEMLJINE, OZ. IZVESTI USTREZNO TEHNOLOGIJO VAROVANJA (RAZPIRANJE KANALA), GLEDE NA GEOMEHANSKE KARAKTERISTIKE TERENA (obvezen je nadzor geodolga)

[illegible]

GENERAL INFORMATION		POTENTIAL		INFORM	
DATE	FORM				
<p>POTENTIAL PROJECT</p> <p>Project Name: <i>Example Project Name</i></p>					
<p>PROJECT DESCRIPTION</p> <p>Project ID: <i>12345</i></p>					
<p>PROJECT LOCATION</p> <p>Address: <i>123 Main Street, City, State, Zip</i></p>					
<p>PROJECT STATUS</p> <p>Status: <i>On Hold</i></p>					
<p>PROJECT CONTACTS</p> <p>Project Manager: <i>John Doe</i></p>					
<p>PROJECT HISTORY</p> <p>Project Start Date: <i>2023-01-01</i></p>					
<p>PROJECT FINANCIALS</p> <p>Project Budget: <i>\$1,000,000</i></p>					
<p>PROJECT RISK ASSESSMENT</p> <p>Risk Level: <i>Low</i></p>					
<p>PROJECT NEXT STEPS</p> <p>Next Action: <i>Review Project Status</i></p>					