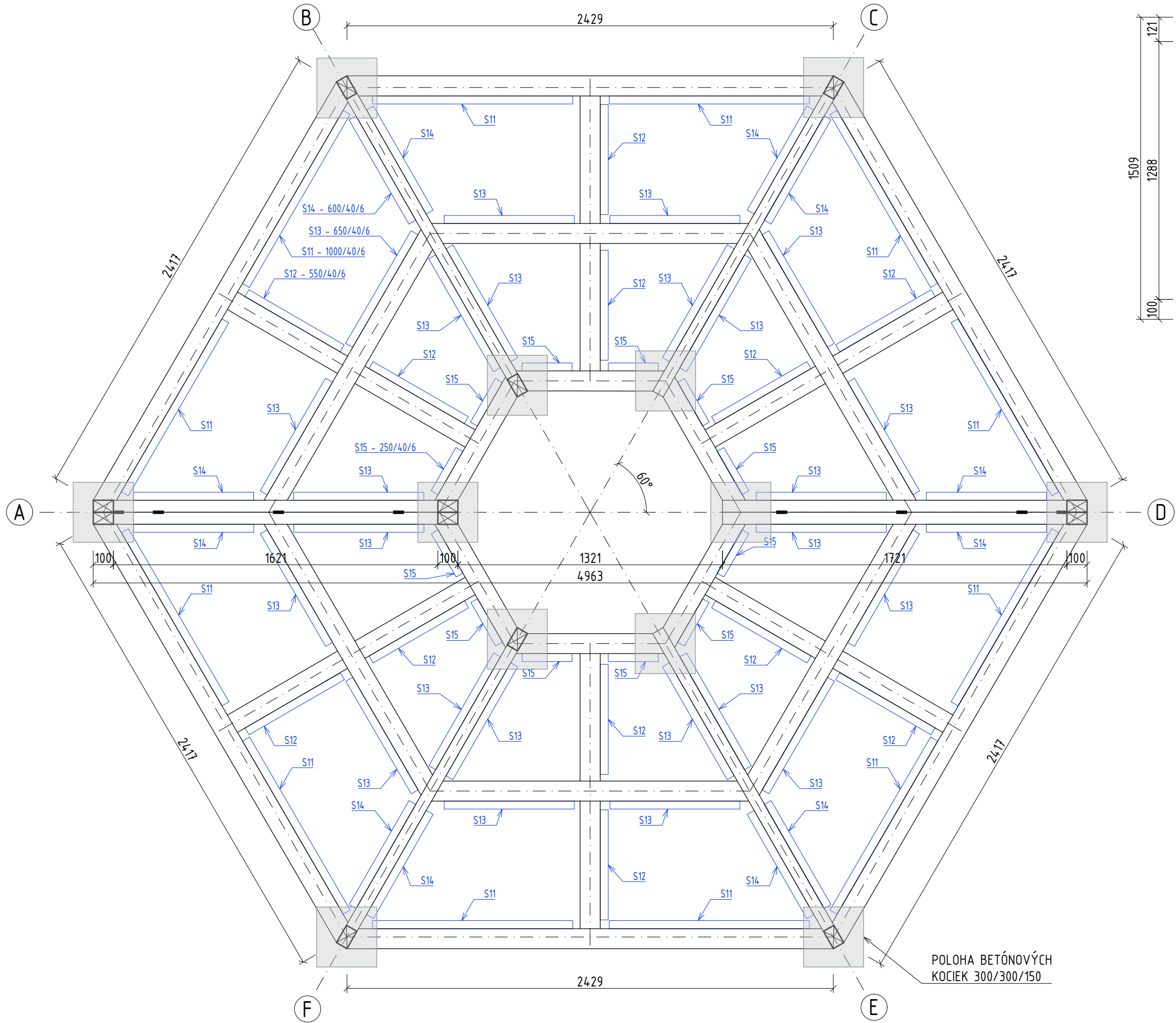


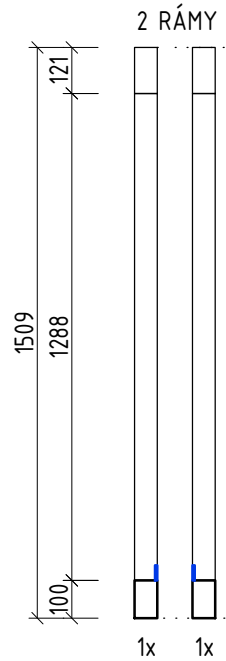
KONŠTRUKCIA "JAMY"

M 1:20



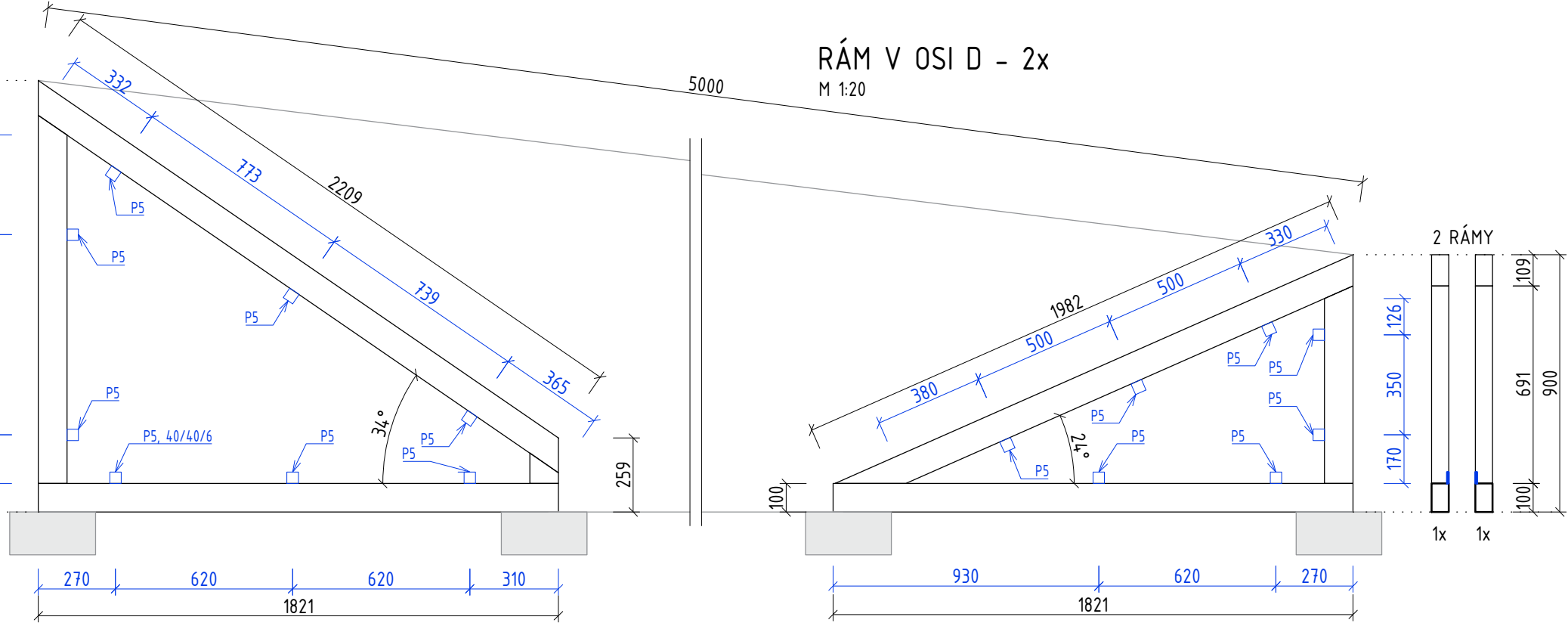
RÁM V OSI A - 2x

M 1:20



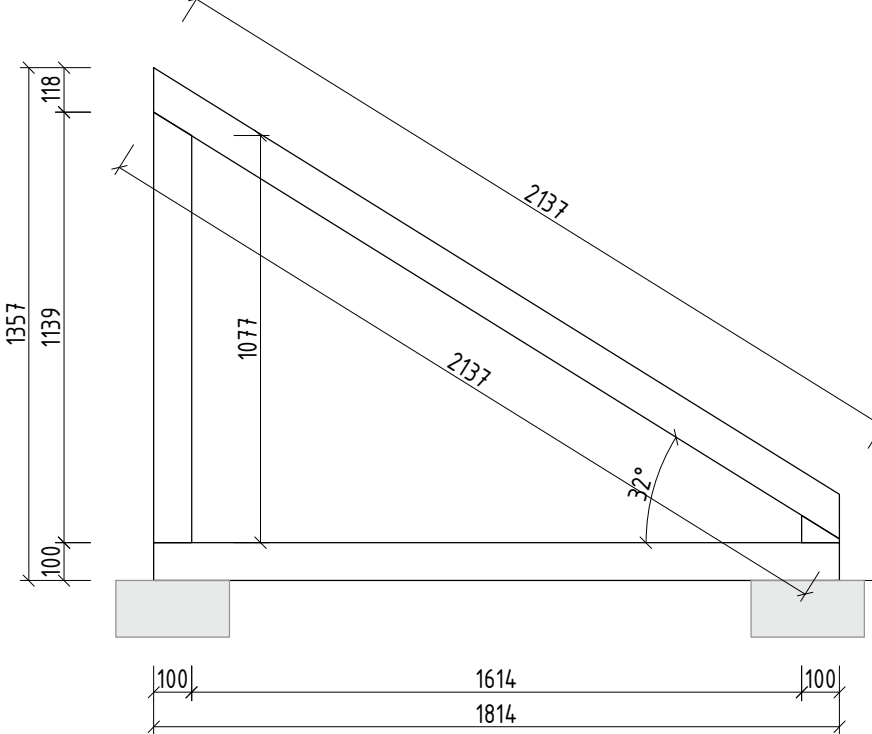
RÁM V OSI D - 2x

M 1:20



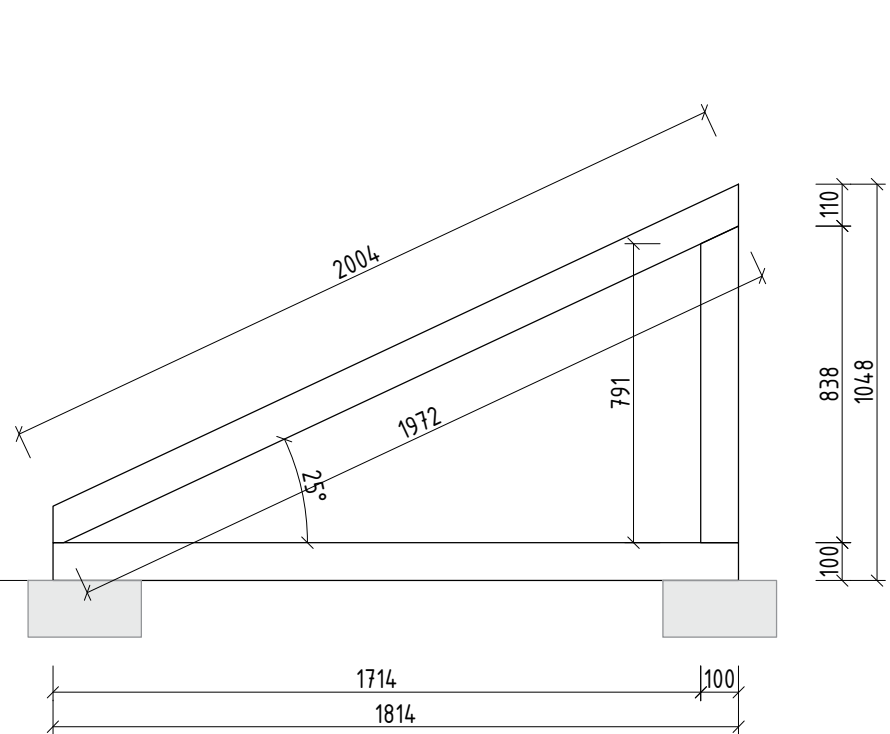
RÁM V OSI B a F

M 1:20



RÁM V OSI C a E

M 1:20



POZNÁMKY

- PRESNÚ POZÍCIU ZÁKLADOV ZAMERAŤ NA MIESTE.
- KONŠTRUKCIA BUDE ULOŽENÁ NA BETÓNOVÝCH KOCKÁCH 300/300/150 OSADENÝCH DO ZHUTNENÉHO ŠTRKOVÉHO LÔŽKA
- PRIEREZ OCELOVÝCH PRVKOV: - RHS 100/60/4
- VŠETKY OCELOVÉ PROFILY BUDÚ PRIPOJENÉ ZVÁRAMÍ S VÝŠKOU ZVARU ZÁVISLOU OD HRÚBKY STIEN PRIPÁJANÝCH PRVKOV, MIN. VÝŠKA ZVARU a= 4 mm
- KONŠTRUKCIA SA SKLADÁ Z DVOCH DIELCOV, KTORÉ SÚ ROZDELENÉ OSOU A-D.
- JEDEN DIELEC TVORIA JEDNOTLIVÉ RÁMY, KTORÉ SÚ NAVZÁJOM PREPOJENÉ PRIEČNIKMI.
- NA OCELOVÝCH PROFILOCH SÚ NAVARENÉ OCELOVÉ PÁSOVINY 40/6, NA KTORÉ BUDE KOTVENÝ DREVENÝ OBKLAD POMOCOU SKRUTIEK S POLGULATOU HLAVOU.
- OCELOVÉ PÁSOVINY SÚ NAVARENÉ POD UHLOM K JEDNOTLIVÝM RÁMOM A SÚ V JEDNEJ ROVINE S BOČNOU STRANOU ZREZANÉHO IHLANA.
- JEDNOTLIVÉ DIELCE PRIPÁJAŤ CEZ PLECHY P5 - 40/40/6 SKRUTKAMI M12/50
- VŠETKY DREVENÉ PRVKY JE NUTNÉ CHRÁNIŤ VOČI POVETERNOSTNÝM VPLYVOM A UV ŽIARENÍ VHDNÝM OCHRANNÝM NÁTEROM. OCELOVÉ KONŠTRUKCIE JE NUTNÉ POZINKOVAŤ !

MATERIÁL

- BETÓN: C20/25- XC2 - CL 0,4 - Dmax 16 - S3
- OCEĽ: S235
- DREVO: REZIVO, C20
- SPOJOVACIE PROSTRIEDKY PODĽA KATALÓGU ROTHOBLAAS

revízia	obsah	dátum
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		
		kód projektu KH-17-01-A
		časť dokumentácie E
		dátum 07/2021
		stupeň RPD
názov projektu	OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU	
miesto stavby	OBEK KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE	
číslo parcely	parcely typu C ě. 387/28, k. ú. Krásnohorské Podhradie	
investor, stavebník	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA	
autor	Mgr. art. Danica Pišteková, ArtD., Mgr. art. Marek Kvetan	
vypracoval	Ing. Matúš Neusch, Ing. Tomáš Novák	
zodpovedný projektant	Ing. Matúš Neusch	formát 800x297
obsah výkresu	staveb. objekt SO 09	mierka 1:20
KONŠTRUKCIA "JAMY"		výkres č. 05