


LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETON
- ZDIVO
- OCELOVÝ PROFIL 160x200 mm

POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE JSOU ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY 300x300 (KPO SYSTÉM) A ŽB PRŮVLAKY. PŮVODNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE JE Z ŽB PANELŮ VÝŠKY 180 mm. OCELOVÁ KONSTRUKCE JE NOVĚ NAVRŽENÁ ZE DVOU SPOJENÝCH U PROFILŮ (160x200) A PRŮVLAKŮ.

0,000 = 282,00 m n. m. B. p. v., SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce:	Klára Mikulcová	Číslo paré:	
Vedoucí práce:	prof. Ing. arch. Jiří Šindler, CSc. Ing. Radim Smolka, Ph.D.		
Název práce:	GEMINI	Datum:	2.2.2024
Název výkresu:	SCHÉMA KONSTRUKČNÍHO SYSTÉMU	měřítko:	číslo výkr:
		1:100	B-04