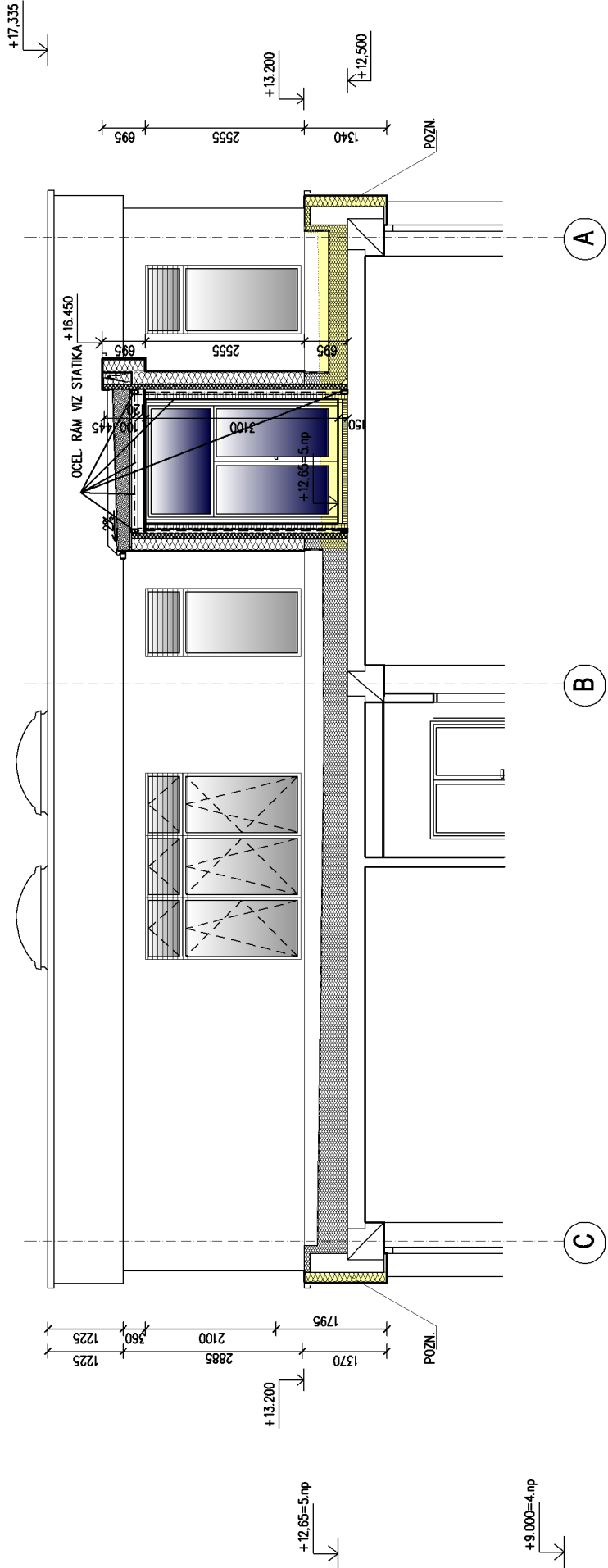


ŘEZ C-C



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE – ZDIVO Z CD IVA / CP, PREFA SKELET A STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLOŠT – KERAMOBETONOVÉ PANELE
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ SENDVIČ. STĚNA
- ŽB VZ STATIKA
- SDK PŘÍČKA 2x OPLÁŠTĚNÁ, TL. 150 MM, 50 MM MV, Rw=55 dB
- SDK PŘÍČKA 2x OPLÁŠTĚNÁ, TL. 150 MM, 50 MM MV, Rw=55 dB REI 30 DP1
- OBVODOVÁ SENDVIČ. STĚNA KZS-fasádní MV, Rw=55 dB, REI 30 MIN DP3
SDK PŘEDSTĚNA 2xOPLÁŠTĚNÁ TL. 100 MM, KOTVIT V PATĚ DO ŽB A NAD SDK PODHLEDEM DO OK
- OBVODOVÁ SENDVIČ. STĚNA KZS-MW, Rw=55 dB, REI 30 MIN DP1
SDK PŘEDSTĚNA 2xOPLÁŠTĚNÁ TL. 100 MM EI30DP1, KOTVIT V PATĚ DO ŽB A NAD SDK POHLEDEM DO OK
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

POPIS MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ BYL PŘEVZAT Z DOCHOVANÉ PŮVODNÍ PD. SKUTEČNOST NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM PRÁČÍ
STÁVAJÍCÍ OBVOD. STĚNA – STÁVAJÍCÍ ATIKA / KZS ETICS – EPS NAHRADIT KZS S MW – VODOPROVÝ POŽ. PÁS V. MIN. 900 MM

INVESTOR :	STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA BRNO, PURKÝŇOVA, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE	PURKÝŇOVA 2832/97, 612 00, BRNO – KRÁLOVO POLE
ROZŠÍŘENÍ NÁSTAVBY STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY BRNO, PURKÝŇOVA P.Č. 4708/11, K.Ú. KRÁLOVO POLE, BRNO		
STUPĚŇ :	DOKUMENTACE PRO SLOUČENÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT :	ING. ZSOLT KOCSIS	GENERÁLNÍ PROJEKTANT : PROMED Brno spol. s r.o. ŽITNÁ 19, 621 00 BRNO TEL. : 603 760 252 WWW.PROMEDBRNO.CZ
PROFESE :	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. MARTIN KLÁSEK	
VYPRACOVAL :	ING. ZSOLT KOCSIS	
KONTROLOVAL :	ING. ZSOLT KOCSIS	
NÁZEV VÝKRESU :	PŘÍČNÝ ŘEZ C-C	
DATUM :	04/2018	
ČÍSLO ZAKÁZKY :	01-2018	
MĚŘÍTKO :	1:1	
PARÉ :	ST-08	