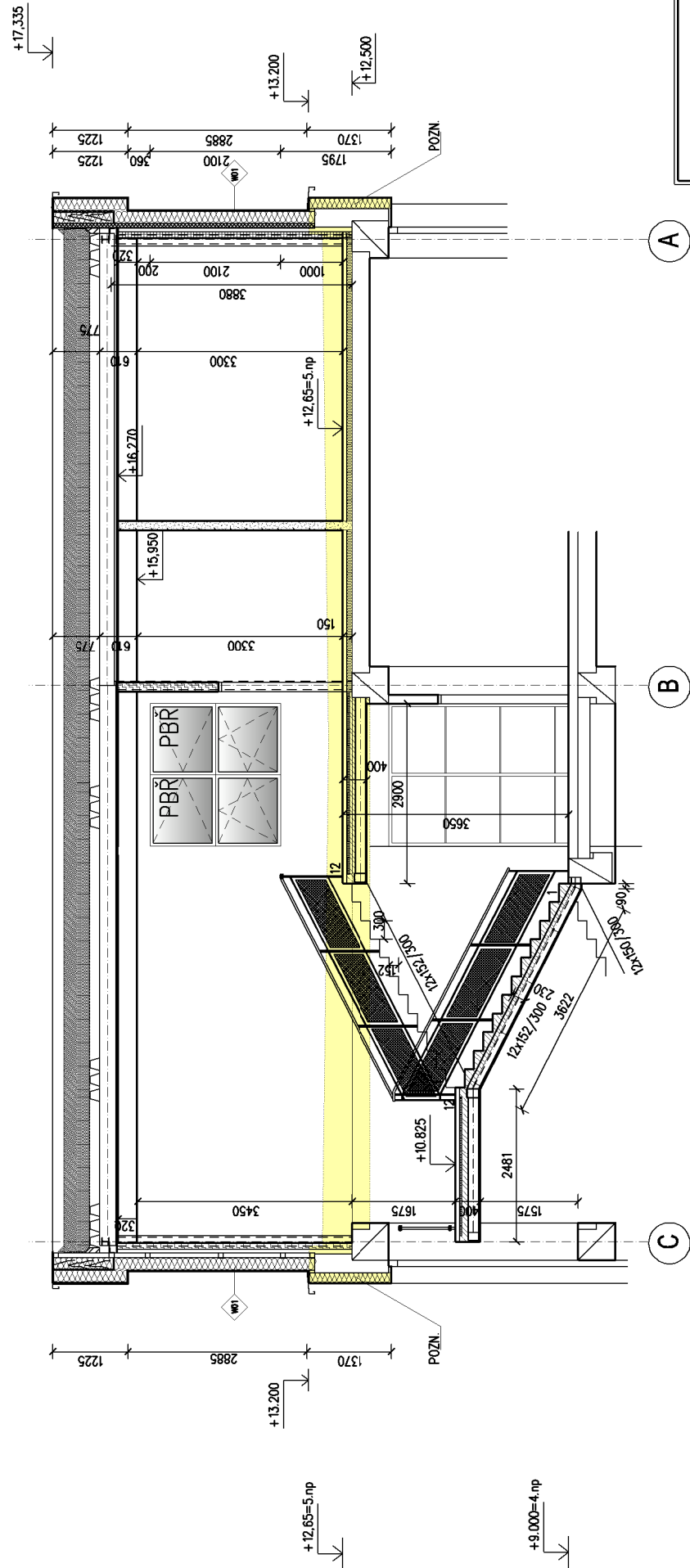

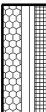


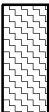
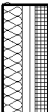
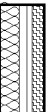



ŘEZ D-D




LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE – ZDIVO Z CD IVA / CP, PREFAB SKELET A STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠŤ – KERAMOBETONOVÉ PANELE |
|  | STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ SENDVIČ. STĚNA |
|  | ŽB VIZ 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 – řasádní 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

POPS MATERIÁLU STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCI BYL PŘEVZAT Z DOCHOVANÉ PŮVNÍ PD. SKUTEČNOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCI

INVESTOR :	STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA BRNO, PURKYŇOVA, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE	PURKYŇOVA 2832/97, 612 00, BRNO – KRÁLOVO POLE
ROZŠÍŘENÍ NÁSTAVBY STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY BRNO, PURKYŇOVA		
P.Č. 4708/11, K.Ú. KRÁLOVO POLE, BRNO		
STUPEŇ :	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	STAVEBNÍ OBJEKT : SO-01 – ROZŠÍŘENÍ NADSTAVBY
ZOOPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. MARTIN KLÁSEK	FIRMA :
VYPRACOVAL :	ING. ZSOLT KOCSIS	
KONTROLOVAL :	ING. ZSOLT KOCSIS	
NÁZEV VÝKRESU :	03./2018	
PŘÍČNÝ ŘEZ D-D	ČÍSLO ZAKÁZKY :	01-2018
	MĚŘÍTKO :	
	PARÉ :	ČÍSLO VÝKRESU : ST-09