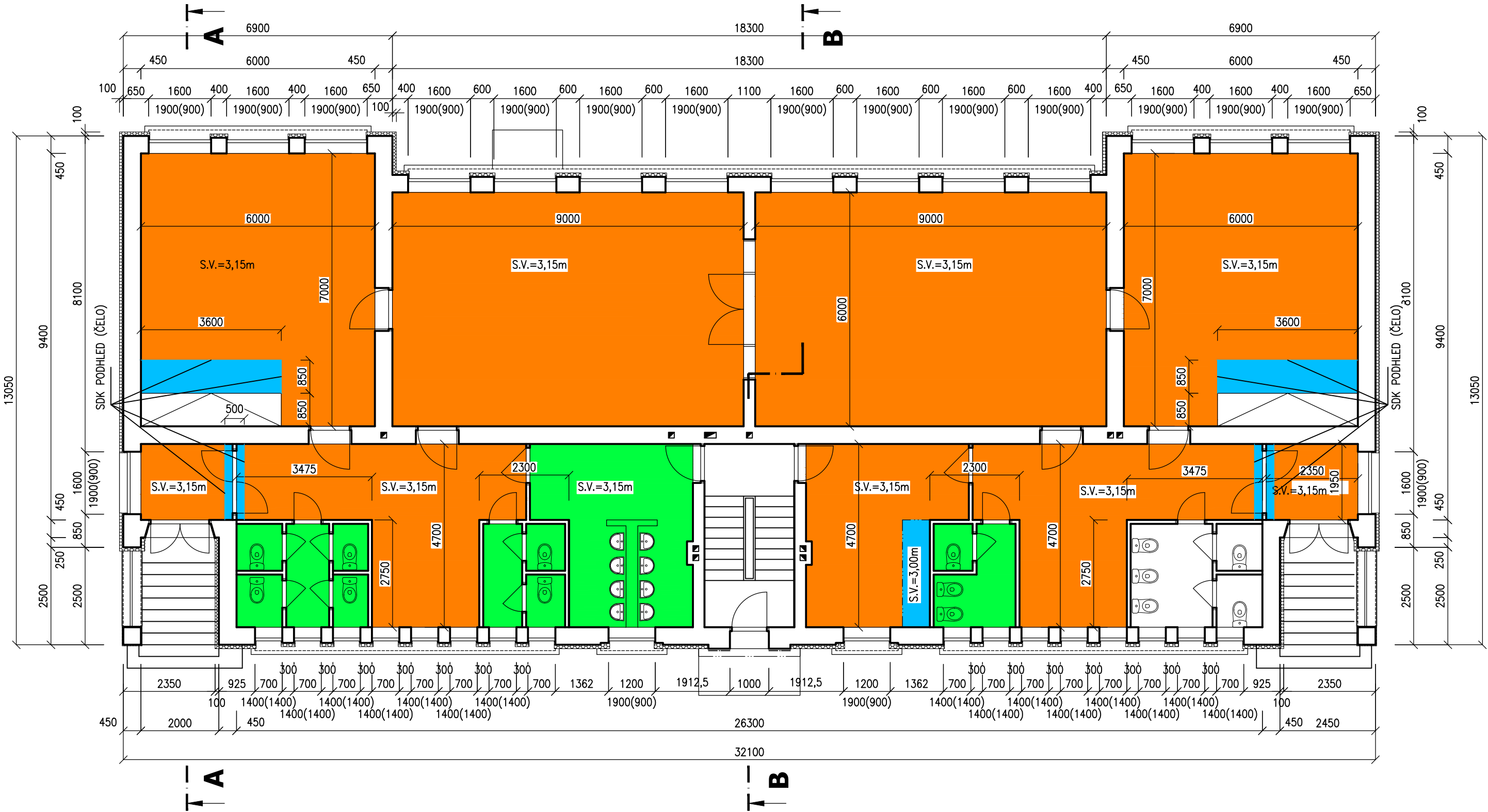


Půdorys přízemí  
M 1:100




Legenda:

- NOVÝ KAZETOVÝ AKUSTICKÝ PODHLED  
SYSTÉMOVÝ OCELOVÝ RASTR 600/600
- NOVÝ KAZETOVÝ AKUSTICKÝ PODHLED  
SYSTÉMOVÝ OCELOVÝ RASTR 600/600  
(KAZETY VHODNÉ DO PROSTŘEDÍ SE ZVÝŠENOU VLHKOSTÍ)
- VYSPRÁVKA OMÍTKY STROPU
- NOVÝM PODHLEDEM BUDE SVĚTLÁ  
VÝŠKA MÍSTNOSTI SNÍŽENA O 300 MM

POZNÁMKA K VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI

1) S OHLEDEM NA CHARAKTER STAVBY - STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU, PROJEKTANT UPOZORŇUJE NA SKUTEČNOST, ŽE PŘI REALIZACI MŮŽE DOJÍT KE ZJIŠTĚNÍ NEPŘEDVÍDATELNÝCH UDÁLOSTÍ, KTERÉ MOHOU VE SVÉM DŮSLEDKU VÉST K MODIFIKACI NAVRŽENÝCH ŘEŠENÍ (S MOŽNÝM VLIVEM NA LHŮTU PROVÁDĚNÍ, NA CELKOVOU CENU DÍLA). NEJSOU ZNÁMY VŠECHNY PODROBNOSTI PŘÍSLUŠNÝCH KONSTRUKCÍ.

Vedoucí projektant – HIP		Ing. Ludmila Rojíčková		<div><div>STATIKA, PROJEKCE S.R.O.</div></div> <div>Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443    DIČ: CZ27851443</div>		mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39	
Projektant		Martin Polách				e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz	
Vypracoval		Martin Polách					
Stavebník		Městský úřad Bohumín, odbor školství, kul. a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín					
Název stavby:		<b>MŠ Smetanova 840, Bohumín</b> <b>Rekonstrukce elektroinstalace vč. stavebních úprav</b>					
Část:		<b>10 - Stavební řešení</b>					
Název výkresu:		<b>PŮDORYS PŘÍZEMÍ - NOVÝ STAV</b>					
		Profese		stavební			
		Č. zak.		030423			
		Stupeň		TP			
		Datum		04/2023			
		Formát		4x44			
		Měřítko		Číslo výkresu			
		1:100		<b>030423-10-07</b>			