

S1 obvodová stěna - panel

- obvodová panelová konstrukce
- lepicí tmel
- tepelná izolace - minerální vata tl. 150 mm
- stěrkový tmel
- skleněná síťovina
- podkladní náěr (penetrace)
- tenkovrstvá omítka

S2 obvodová stěna - vyzdívka

- pórobeton tl. 200 mm
- lepicí tmel
- tepelná izolace - minerální vata tl. 150 mm
- stěrkový tmel
- skleněná síťovina
- podkladní náěr (penetrace)
- tenkovrstvá omítka

S3 obvodová stěna - sokl

- obvodová panelová konstrukce
- lepicí tmel
- tepelná izolace - XPS tl. 100 mm
- stěrkový tmel
- skleněná síťovina
- tenkovrstvá omítka

LEGENDA:




VEYZDĚNÍ OBVODOVÉ STĚNY (PÓROBETON tl. 200) + ZATEPLENÍ



NOVÉ KONSTRUKCE

Všechny mříže ze sklepních oken sundat, očistit, natřít a osadit zpět

± 0,000 podlaha 1. NP

VYPRACOVAL: Ing. Jitka SPALOVÁ		STAVBA: REKONSTRUKCE OBJEKTU	INVESTOR: Střední škola, Rokycany, Jeřabinová 96/III, 337 01, Rokycany			ČÍSLO PARÉ:		
SCHVÁLIL: Veronika BURIANOVÁ, DiS.			MÍSTO STAVBY: Fr. Kotyzy 1026, Rokycany					
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Jaroslav STÁŇA, DiS.		OBJEKT:						
<div>PROJEKTOVÝ ATELIER</div> <div></div> <div>SEAP® Rokycany s.r.o. Na Pátku 122, 337 01 Rokycany e.mail: seap@seap.cz</div>		OBSAH: STAVEBNÍ ČÁST			STATUS DOKUMENTACE: DSP			
		NÁZEV: POHLED SEVEROVÝCHODNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY			ZAK. Č.: 081-17 DATUM: 12/2017 MĚŘITKO: 1:100 INDEX ZMĚNY: A DATUM: -			
			POČET A4:			JAZYK: CZ		
			ČÍSLO VÝKRESU: <div>SE 0812017 STaA 18A</div> <div>název souboru: rohové razítko.dwg</div>					