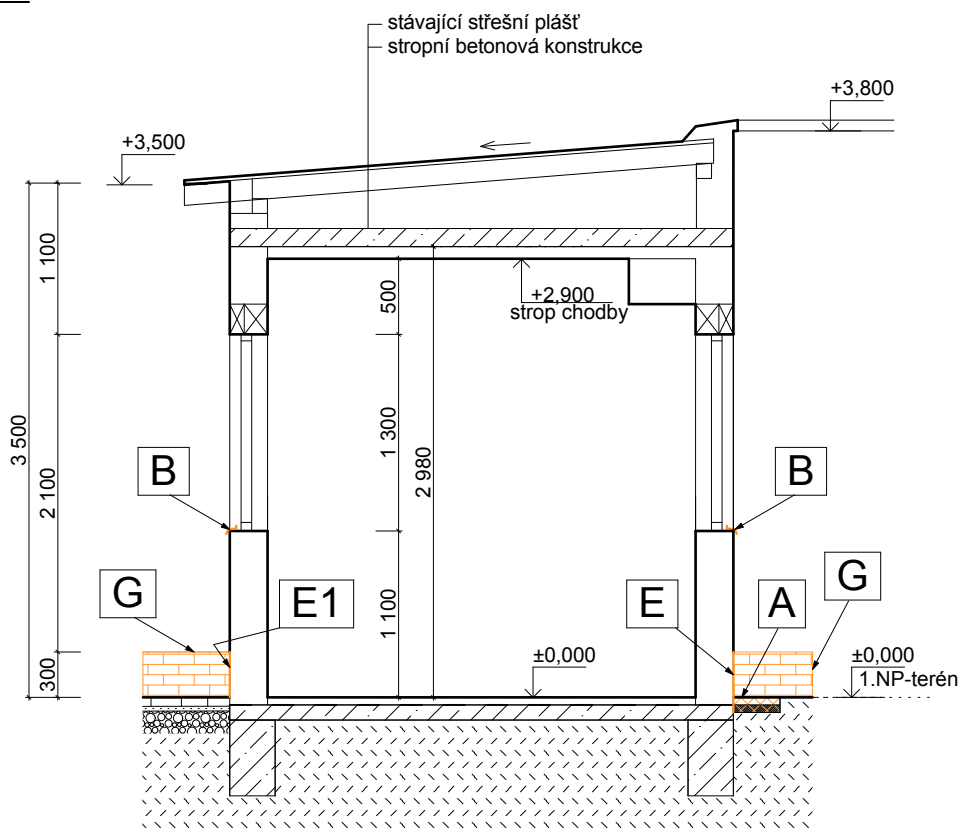




Spojovací chodba

Řez A-A'



Legenda materiálů :

	Stávající vnější a vnitřní zdivo tl. 300,150mm
	Bourané konstrukce

2				
1	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum
Č. změny	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum

Vedoucí projektant - HIP		Martin Polách	 R&P PROJEKT statika, projekce s.r.o. Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443	mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39		
Projektant		David Feltl				
Vypracoval		David Feltl				
Stavebník	MĚSTO BOHUMÍN - MÚ, odbor školství, kultury a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín			e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz		
Název stavby:			Zateplení obvodového pláště spojovacího krčku v areálu ZŠ ČSA v Bohumíně		Profese	stavební
Část:			Stavební řešení		Č. zak.	051018
					Stupeň	DPS
					Datum	10/2018
					Formát	A4
Název výkresu:			ŘEZ A-A' - BOURANÉ KONSTRUKCE		Měřítko 1:50	Číslo výkresu 051018-05