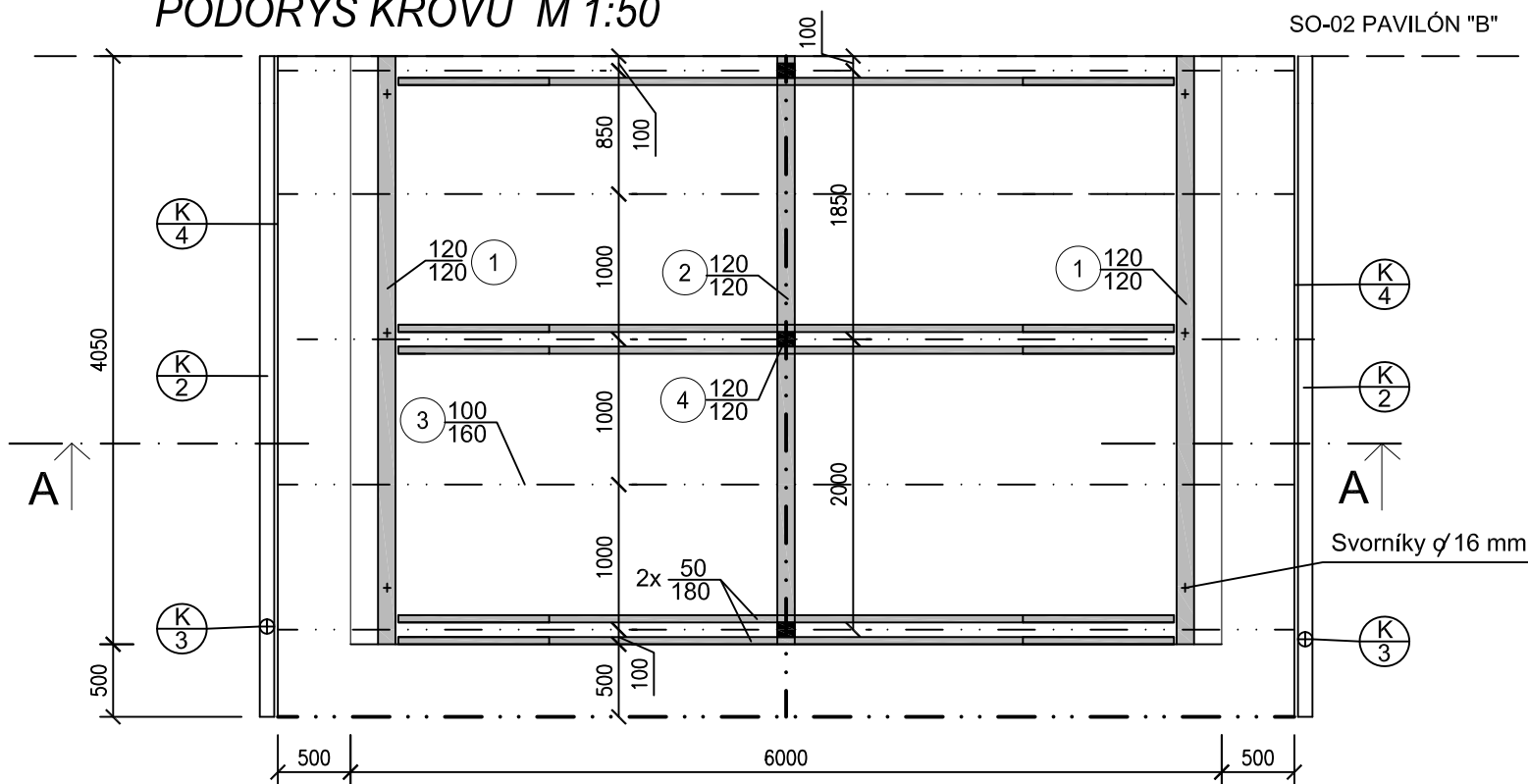
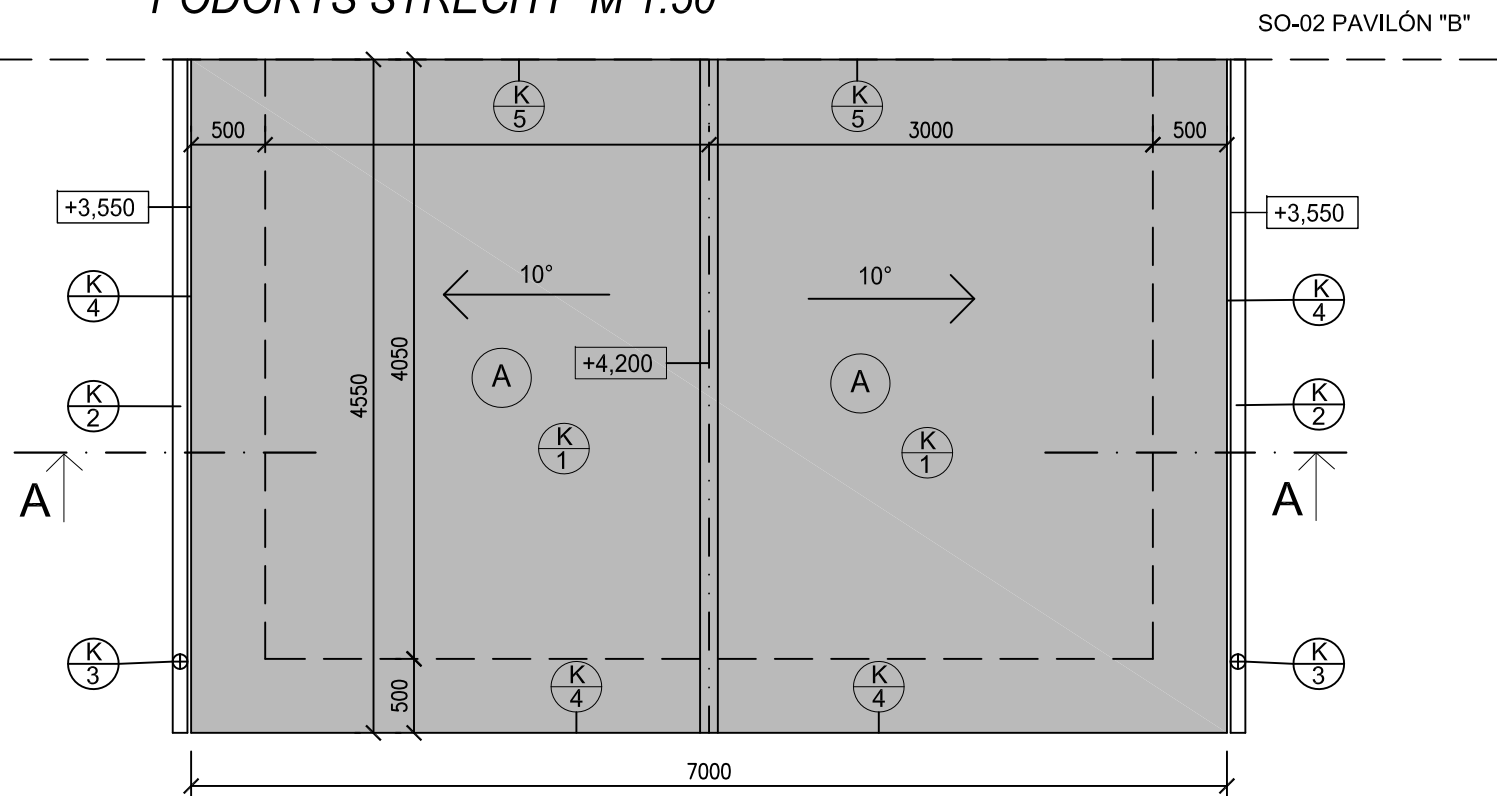


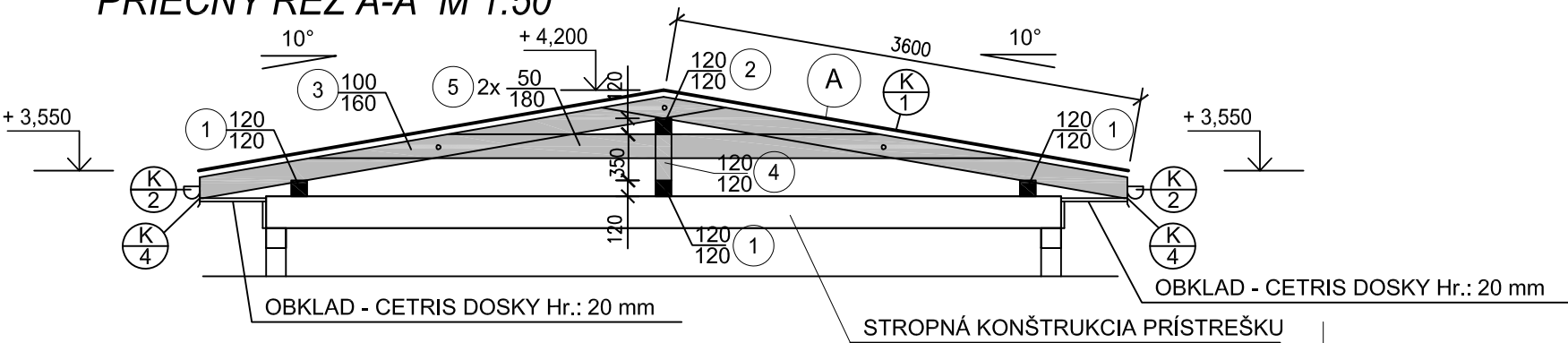
PÔDORYS KROVU M 1:50



PÔDORYS STRECHY M 1:50



PRIEČNY REZ A-A M 1:50



VÝPIS REZIVA:

ČÍSLO	NÁZOV	ROZMER	DĹŽKA	KUSY	OBJEM
1	POMURNICE	120/120mm	DĹ.4,20m	KS3	0,18m ³
2	VRCHOLOVÁ VÄZNICA	120/120mm	DĹ.4,20m	KS1	0,06m ³
3	KROKVY	100/160mm	DĹ.4,20m	KS10	0,68m ³
4	STĹPIKY	120/120mm	DĹ.0,50m	KS3	0,02m ³
5	KLIEŠTINY	50/180mm	DĹ.5,50m	KS5	0,25m ³
	DEBNENIE Z DOSÁK OSB	HR.25mm	PLOCHA = 35,0m ²	-	0,88m ³
	KONTRALATY	40/60mm	DĹ.42,00m	-	0,10m ³
	LATOVANIE	25/100mm	DĹ.135,00m	-	0,34m ³

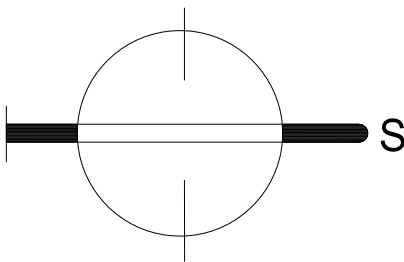
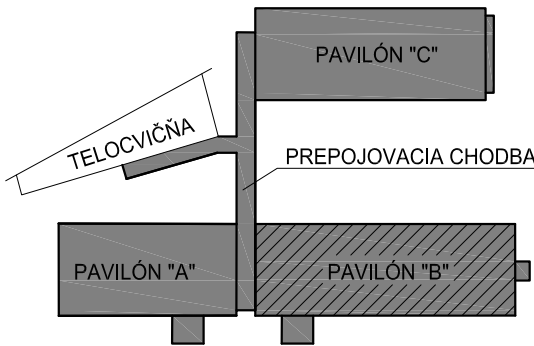
CELKOVÝ OBJEM REZIVA: 2,51m³

VÝPIS KLAMPIARSKÝCH KONŠTRUKCIÍ

- (K1) KRYTINA Z POPLASTOVANÉHO PROFILOVANÉHO PLECHU BORDOVEJ FARBY, 32,76m² + STRATNÉ 5%, 34,40m²
- (K2) ŽĽABY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU R.Š.= 330mm, DĹŽKY 9,10m
- (K3) ZVODY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU Ø120mm, DĹŽKY 8,0m
KOTLIKY KS2
KOLENÁ DVOJITÉ KS2
DRŽIAKY ZVODOV KS4
KOLENÁ KS2
- (K4) OPLECHOVANIE ODKVAPOV A ČELA STRECHY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU R.Š.= 250mm, DĹŽKY 9,10m
- (K5) OPLECHOVANIE POPRI STENE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU R.Š.= 450mm, DĹŽKY 7,20m

- (A) NOVÁ KRYTINA Z POPLASTOVANÉHO PROFILOVANÉHO PLECHU
LATOVANIE 25/100mm
PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA
KONTRALATY 40/60mm
PLNÉ DEBNENIE Z OSB DOSÁK HR.25mm
NOVÉ KROKVY 100/160mm

SCHÉMATICKÝ AREÁL 7.ZŠ:



PROJEKTANT: Ing.Jozef Kvokačka	VYPRACOVAL: Ing.Jozef Kvokačka	KRESLIL: Ing.Pavol Babej		
INVESTOR: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, Bardejov				
GENERÁLNY PROJEKTANT: PROJEKT REAL, s.r.o., Na Hradbách 4, Bardejov				
STUPEŇ PD: Projekt na stavebné povolenie a realizáciu stavby				
NÁZOV: ZNÍŽENIE ENERGETICKÝCH NÁKLADOV NA PREVÁDZKU ZŠ NÁM. ARM. GEN. L. SVOBODU 16 V BARDEJOVE				
SO 01 Architektonicko-stavebná časť			MIERKA: -	
LOKALITA: ZŠ Nám. arm. gen. L. Svobodu, Bardejov			DÁTUM: 06/2021	
OBSAH: Prístrešok nad vstupom - nový stav			ČÍS.ZÁK: 2021005	
			FORMÁT: 2 A4	
			ARCH.Č: 25	