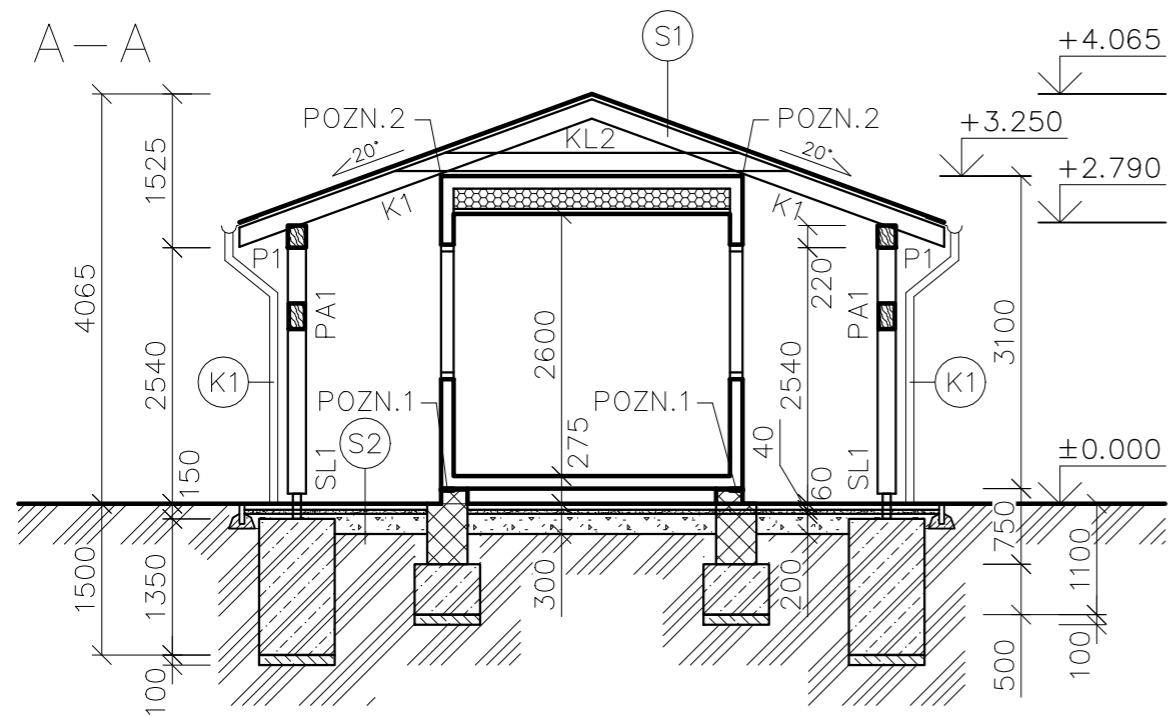
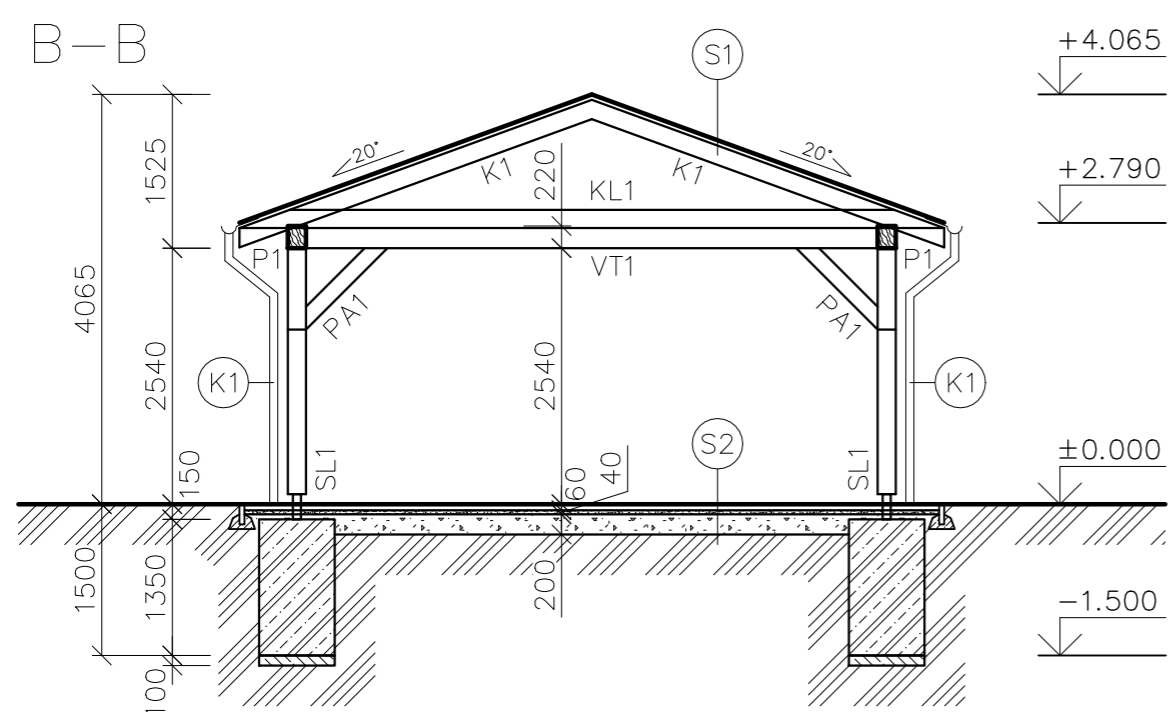



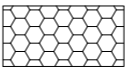


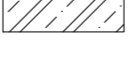
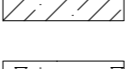


ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



LEGENDA MATERIÁLŮ

-  OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE – KONTEJNER
-  TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
-  DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE C24
-  ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 400x400 mm NEBO 500x400 mm VYZTUŽENÉ CELKEM ČTYŘMI PRUTY R12 V KAŽDÉM ROHU A TŘMÍNKY R8 PO 200 mm
-  ŽELEZOBETON C20/25 XC2, VÝZTUŽ B500B, KRYTÍ MIN. 40 mm
-  PODKLADNÍ BETON C16/20
-  PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA – KAMENNÁ DRŤ 8–16 NEBO 16–32 (PŘÍPADNĚ SMĚS)
-  PŮVODNÍ TERÉN

POZNÁMKA

POZN.1 – KONTEJNER BUDE NA ZÁKLADOVÉ PAKY ULOŽEN PŘES ROZNÁŠECÍ PLECHY, KTERÉ ZAJISTÍ CENTRICKÉ ZTÍŽENÍ ZÁKLADOVÝCH PATEK

POZN.2 – VŠECHNY KROKVE UMÍSTĚNÉ NAD KONTEJNERY MUSÍ BÝT KOTVENY KE KONTEJNERŮM TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA CEKOVÁ TUHOSŤ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE. ZPŮSOB KOTVENÍ KROKVÍ K NOSNÉ KONSTRUKCI KONTEJNERŮ BUDE S OHLEDEM NA FINÁLNÍ OPLÁŠTĚNÍ KONTEJNERŮ NAVRŽEN V DALŠÍM STUPNI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

(K1) SVODNÉ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ FeZn, ODSŤÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA

SL1 SLOUPEK 180/180 mm

K1 KROKEV 100/180 mm

P1 POZEDNICE 180/220 mm

KL1 KLEŠTINA 80/180 mm – DELŠÍ

VT1 VAZNÝ TRÁM 180/220 mm

KL2 KLEŠTINA 80/180 mm – KRAŠÍ

PA1 PÁSEK 160/160 mm

SKLADBY

S1) STŘECHA		S2) PODLAHA PŘÍSTŘEŠKU	
PLECHOVÁ KRYTINA	–	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	60 mm
LAŤ 40x60 mm	40 mm	KLADECÍ VRSTVA – KAMENNÁ DRŤ 4–8	40 mm
KONTRALAŤ 40x60 mm	40 mm	PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA – KAMENNÁ DRŤ 8–16 NEBO 16–32 (PŘÍPADNĚ SMĚS)	200 mm
STŘEŠNÍ FÓLIE PRO BEDNĚNÉ STŘECHY	–	ROSTLÝ TERÉN	–
CELOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ	25 mm		
KROKEV 100/180 mm	180 mm		

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VÝHRADNĚ JAKO PŘÍLOHA K ŽÁDOSTI PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ A NENÍ URČENA JAKO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY, JEJÍŽ ROZSAH UVÁDÍ PŘÍLOHA Č.13 K VYHL. č.499/2006 sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MICHAL KUČAŘ	ING. MICHAL KUČAŘ MILOTICE 95 753 67 MILOTICE N/B IČO: 09330950	
VYPRACOVAL	ING. PETR KELAR KRESLIL ING. PETR KELAR		
STAVEBNÍK	OBEC ČERNOTÍN, Č.P. 1, 753 68 ČERNOTÍN		
MÍSTO STAVBY P.Č.	560/1, K.Ú. ČERNOTÍN [620483]		
NÁZEV STAVBY	NOVOSTAVBA STÁNKU PRO OBČERSTVENÍ S POSEZENÍM	STUPEŇ	DŮR+DSP
OBJEKT	SO 01 – STÁNEK PRO OBČERSTVENÍ S POSEZENÍM	MĚŘÍTKO	1:75
DÍLČÍ ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	FORMÁT	A3
NÁZEV VÝKRESU	ŘEZ A-A, ŘEZ B-B	DATUM	10/2023
		ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.06