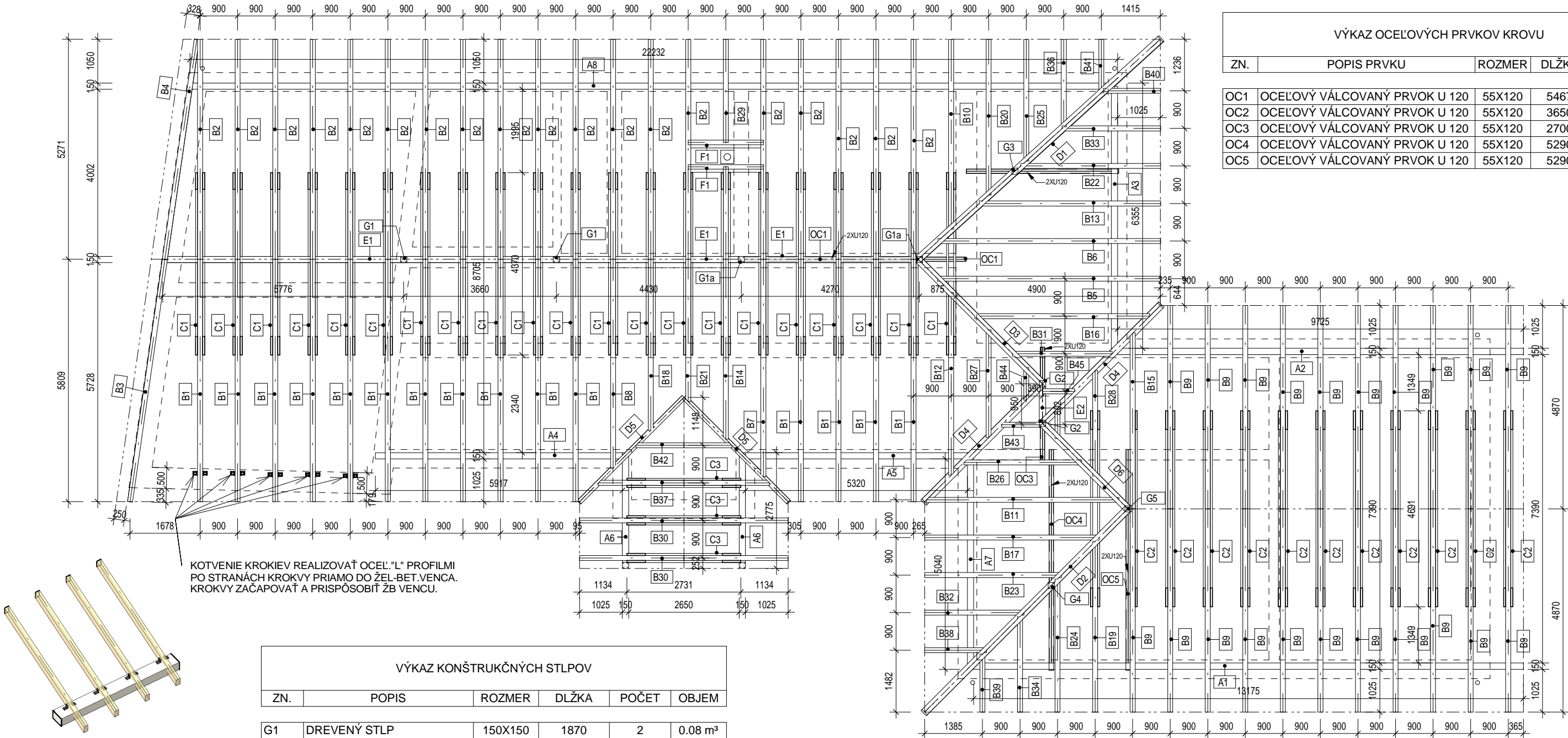


VÝKAZ DREVA - KROV					
ZN.	POPIS PRVKU	ROZMER	DLŽKA REZU	POČET KS	OBJEM
A1	POMŮRNICA	150X150	13175	1	0.30 m³
A2	POMŮRNICA	150X150	9725	1	0.22 m³
A3	POMŮRNICA	150X150	6280	1	0.14 m³
A4	POMŮRNICA	150X150	5917	1	0.13 m³
A5	POMŮRNICA	150X150	5320	1	0.12 m³
A6	POMŮRNICA	150X150	2775	2	0.12 m³
A7	POMŮRNICA	150X150	5190	1	0.12 m³
A8	POMŮRNICA	150X150	22157	1	0.66 m³
B1	KROKVA	120X180	6337	15	2.03 m³
B2	KROKVA	120X180	5843	19	2.36 m³
B3	KROKVA	120X180	6393	1	0.14 m³
B4	KROKVA	120X180	5900	1	0.13 m³
B5	KROKVA	120X180	5842	1	0.12 m³
B6	KROKVA	120X180	5827	1	0.12 m³
B7	KROKVA	120X180	5695	1	0.12 m³
B8	KROKVA	120X180	5469	1	0.12 m³
B9	KROKVA	120X180	5325	21	2.38 m³
B10	KROKVA	120X180	5055	1	0.11 m³
B11	KROKVA	120X180	5051	1	0.11 m³
B12	KROKVA	120X180	4796	1	0.10 m³
B13	KROKVA	120X180	4758	1	0.10 m³
B14	KROKVA	120X180	4723	1	0.10 m³
B15	KROKVA	120X180	4617	1	0.10 m³
B16	KROKVA	120X180	4590	1	0.10 m³
B17	KROKVA	120X180	4584	1	0.10 m³
B18	KROKVA	120X180	4497	1	0.10 m³
B19	KROKVA	120X180	4479	1	0.10 m³
B20	KROKVA	120X180	4161	1	0.09 m³
B21	KROKVA	120X180	3751	1	0.08 m³
B22	KROKVA	120X180	3688	1	0.08 m³
B23	KROKVA	120X180	3613	1	0.08 m³
B24	KROKVA	120X180	3509	1	0.07 m³
B25	KROKVA	120X180	3266	1	0.07 m³
B26	KROKVA	120X180	3109	1	0.07 m³
B27	KROKVA	120X180	2855	1	0.06 m³
B28	KROKVA	120X180	2801	1	0.06 m³
B29	KROKVA	120X180	2781	1	0.06 m³
B30	KROKVA	120X180	2769	4	0.23 m³
B31	KROKVA	120X180	2649	1	0.06 m³
B32	KROKVA	120X180	2642	1	0.06 m³
B33	KROKVA	120X180	2619	1	0.05 m³
B34	KROKVA	120X180	2538	1	0.05 m³
B35	KROKVA	120X180	2501	1	0.05 m³
B36	KROKVA	120X180	2372	1	0.05 m³
B37	KROKVA	120X180	2286	2	0.10 m³
B38	KROKVA	120X180	1671	1	0.03 m³
B39	KROKVA	120X180	1568	1	0.03 m³
B40	KROKVA	120X180	1550	1	0.03 m³
B41	KROKVA	120X180	1478	1	0.03 m³
B42	KROKVA	120X180	1315	2	0.05 m³
B43	KROKVA	120X180	1167	1	0.02 m³
B44	KROKVA	120X180	914	1	0.02 m³
B45	KROKVA	120X180	902	1	0.02 m³
B46	KROKVA	120X180	859	1	0.02 m³
C1	KLIESTINA	50X180	4370	42	1.49 m³
C2	KLIESTINA	50X180	4691	23	0.88 m³
C3	KLIESTINA	50X180	2731	6	0.12 m³
D1	NÁROŽNÁ A ÚŽĽABNÁ KROKVA	120X180	8280	1	0.29 m³
D2	NÁROŽNÁ A ÚŽĽABNÁ KROKVA	120X180	7256	1	0.26 m³
D3	NÁROŽNÁ A ÚŽĽABNÁ KROKVA	120X180	4478	1	0.16 m³
D4	NÁROŽNÁ A ÚŽĽABNÁ KROKVA	120X180	4248	2	0.30 m³
D5	NÁROŽNÁ A ÚŽĽABNÁ KROKVA		3754	2	0.16 m³
D6	NÁROŽNÁ A ÚŽĽABNÁ KROKVA	120X180	3101	1	0.11 m³
E1	VRCHOLVÁ VAZNICA	150X180	18195	1	0.49 m³
E2	VRCHOLVÁ VAZNICA	150X180	1120	1	0.03 m³
F1	TRÁMOVÁ VÝMENA	120X180	1800	2	0.08 m³
				195	16.33 m³

PÔDORYS KROVU




VÝKAZ KONŠTRUKČNÝCH STLPOV					
ZN.	POPIS	ROZMER	DLŽKA	POČET	OBJEM
G1	DREVENÝ STLP	150X150	1870	2	0.08 m³
G1a	DREVENÝ STLP	150X150	1750	2	0.08 m³
G2	DREVENÝ STLP	150X150	577	2	0.03 m³
G3	DREVENÝ STLP	150X150	1030	1	0.02 m³
G4	DREVENÝ STLP	150X150	830	1	0.02 m³
G5	DREVENÝ STLP	150X150	1580	1	0.04 m³
G6	DREVENÝ STLP	150X150	3000	2	0.14 m³
				11	0.40 m³

POZNÁMKA:

- VŠETKY VÝŠKOVÉ A DLŽKOVÉ ROZMERY KONTROLOVAŤ POČAS PRIEBEHU PRÁC NA STAVBE !
- PRED OBJEDNANÍM POUŽITÝCH MATERIÁLOV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ ZHOTOVITELOM SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE A SKONTROLOVAŤ POČET VYKÁZANÝCH PRVKOV!
- DODÁVATEL DREVENEJ KONŠTRUKCIE STRECHY JE POVINNÝ ZABEZPEČIŤ JEJ OCHRANU PRED DREVOKAZÝMI ŠKODCAMI A CHOROBAMI V SÚLADE STN 49 0000 - OCHRANA DREVA
- KOTVENIE POMŮRNIC DO ŽB VENCA JE NAVRHOVANÉ KOTEVNÝMI TYČAMI PRIEMERU 16 mm
- POD POMŮRNICE VLOŽIŤ PÁS LEPENKY A300H
- KOTVENIE 6 KROKIEV PRI ŠTABLÓNE , KOTVIŤ OCEĽ. "L" PROFILMI DO ŽB VENCA
- VO VÝKRESOVEJ ČASTI SÚ UVÁDZANÉ PRESNÉ ROZMERY DLŽOK PRVKOV , PRETO JE NUTNÉ PRI OBJEDNÁVANÍ DREVA KROVU PRIRÁTAŤ K DLŽKE 400-500 mm !

VÝKAZ OCEĽOVÝCH PRVKOV KROVU				
ZN.	POPIS PRVKU	ROZMER	DLŽKA	POČET KS
OC1	OCEĽOVÝ VÁLCOVANÝ PRVOK U 120	55X120	5467	2
OC2	OCEĽOVÝ VÁLCOVANÝ PRVOK U 120	55X120	3650	2
OC3	OCEĽOVÝ VÁLCOVANÝ PRVOK U 120	55X120	2700	2
OC4	OCEĽOVÝ VÁLCOVANÝ PRVOK U 120	55X120	5290	2
OC5	OCEĽOVÝ VÁLCOVANÝ PRVOK U 120	55X120	5290	2
				10

Tento výkres je originál a jeho kopírovanie bez súhlasu majiteľa je trestné podľa §21.odst. d) zákona č.383/1997 Z.z. ODYSEA c copyright:

Autor Projektu: ODYSEA - PROJEKT s.r.o. Popradská 58/B , 040 01 KOŠICE Slovenská republika tel: +412 (0)905 327 469 e-mail:odysea.projekt@gmail.com web: www.odysea-projekt.sk		Zodpovedný projektant: Ing.Ladislav Komjáthy autorizovaný stavebný inžinier		Pečiatka: Sada: Formát: 590x297	
Stavba: REKONŠTRUKCIA A PRESTAVBA RD NA PAVILÓN ZÁKLADNEJ ŠKOLY Miesto: KROMPACHY,ul.SNP č.372 Objekt: SO-01 ZÁKLADNÁ ŠKOLA Investor: MESTO KROMPACHY		Stupeň: Jednostupňový projekt			
Diel: D-Konštrukcie pozemných stavieb /ASR/ Názov výkresu: PÔDORYS KROVU		Časť: Stavebná Mierka: 1 : 100			