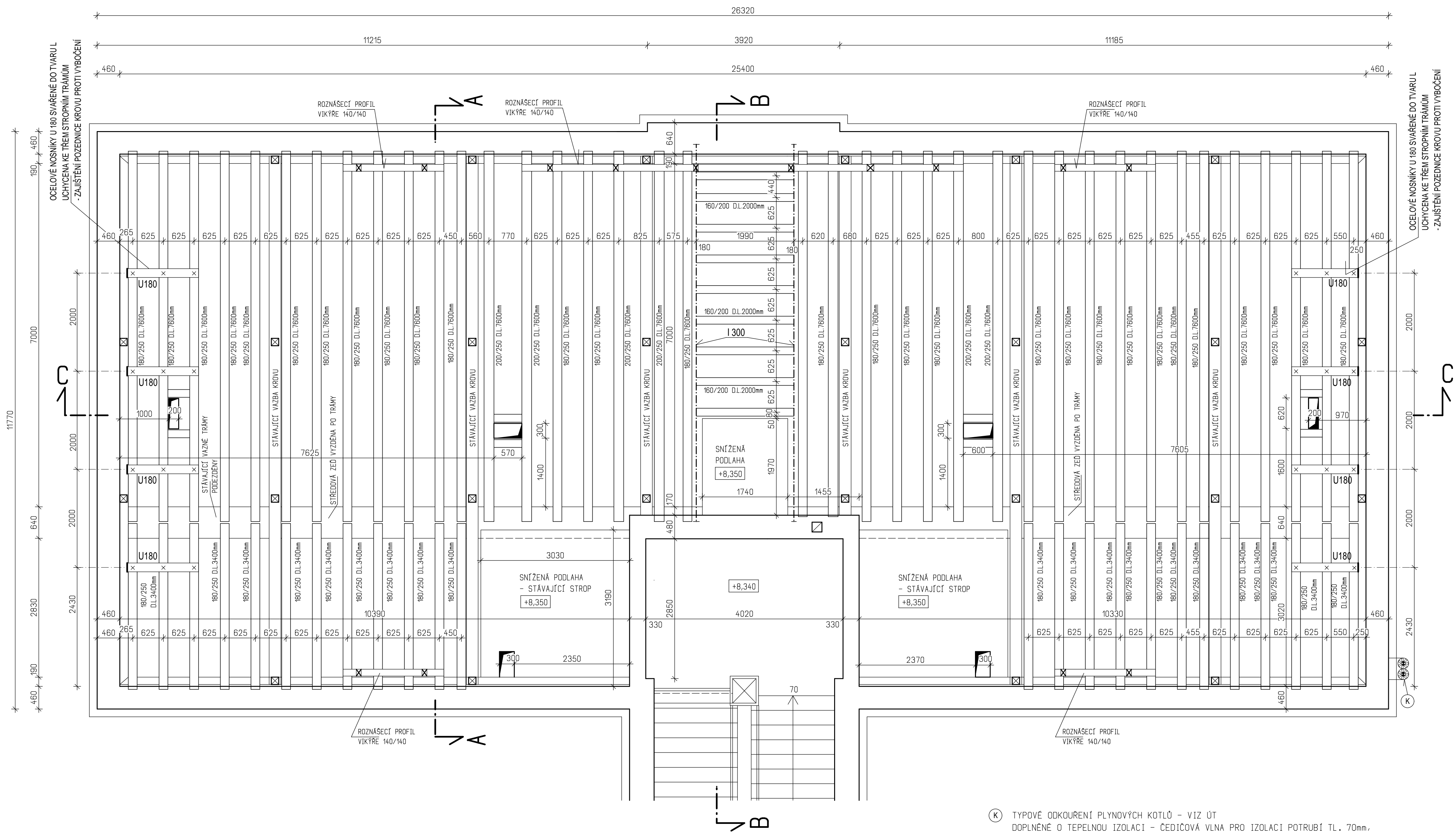


SKLADBA TRÁMŮ PODLAHY PODKROVÍ



VÝPIS OCELOVÝCH PROFILŮ

NÁZEV PRVKU	DĚLKA (M)	KS	HMOTNOST 1M (KG)	HMOTNOST KG
OCELOVÝ PROFIL I300	7,7	2	54,2	835
OCELOVÝ PROFIL U180 SVARENÝ DO L	1,45 + 1,1	8	21,9	447

CELKEM 1282 KG

VÝPIS NOVÉHO ŘEZIVA

DŘEVO SMRKOVÉ TRÍDY S10

NÁZEV PRVKU	PROFIL (MM)	DĚLKA (M)	POČET (KS)	M ³
PODLAHOVÝ TRÁM	200/250	7,6	6	17,47
	180/250	7,6	32	
	180/250	3,4	24	
	160/200	2,0	9	

CELKEM 17,47 M³

DÉLKOVÉ ROZMĚRY PRVKŮ OVĚRIT PŘI REALIZACI STAVBY

ZÁKLOP

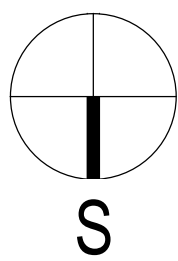
DESKY NA BÁŽI DŘEVA, PERO+DRÁŽKA

NÁZEV PRVKU	TLOUŠŤKA MM	PLOCHA M ²	M ³
ZÁKLOP	22	240	5,28

CELKEM 5,30 M³

POZNÁMKA

- DOKUMENTACE ZPRACOVÁNA VE STUPNI STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ, NENAHRAŽUJE STUPEŇ PRO PROVEDENÍ STAVBY !
- VŠECHNY ODCHYLKY OD PROJEKTU UVAŽOVANÉ ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU SKLADEBNĚ T.J. BEZ OMÍTEK
- PROVÁDĚNÍ VŠECH TYPYCH KONSTRUKCÍ (ZDĚNÍ, OMÍTKY, ATO.) SE ŘÍDÍ TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY VÝROBCŮ A JEJICH KATALOGOVÝMI LISTY !
- STYKY DVOU RŮZNÝCH MATERIÁLŮ BUDOU BANDAŽOVÁNY ARMOVACÍ TKANINOU S PŘESAHY 100 mm
- VÝNECHAT PROSTUPY A DRÁŽKY PRO ŽITÍ, UT, EL, VZT ATO.



±0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.N.P.

ING. MIROSLAV KUBEŠ, PROJEKT. ČINNOST VE VÝSTAVBĚ, SMETANOVŮ NÁM. 106, LITOMÝŠL EMAIL: MIROSLAV.KUBES@ATELIER4L.CZ, TEL: 605 549 028, IČ 68329062	A 4	
ARCHITEKT	VYPRACOVAL	HIP
ARCH. DAVID JIRÍČEK	ING. MIROSLAV KUBEŠ	ING. MIROSLAV KUBEŠ
INVESTOR: OBEC HORNÍ ÚJEZD, HORNÍ ÚJEZD Č.P.1, LITOMÝŠL 57001		Formát: BA4
AKCE: ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM		Datum: 09/2017
VESTAVBA BYTOVÝCH JEDNOTEK		Stupeň: DPS
DO STÁVAJÍCÍ ŠKOLY, HORNÍ ÚJEZD Č.P. 164		Zak. č. 30-0514
OBJEKT: SO 01 OBJEKT Č.P. 164		Měřítko: 1:50
SLOŽKA: D.1.1. - STAVEBNÍ ČÁST		
VÝKRES: SKLADBA TRÁMŮ PODLAHY PODKROVÍ		Č.v. D.1.1.19.