

**LEGENDA ZNAČENÍ**

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

**POZNÁMKY, POPISY**

**OD1** - VYHRIVANÁ STŘEŠNÍ VPUST S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU A ZÁCHYTNÝM KOŠEM - 2 KS - PRŮMĚR DLE STÁV. VPUSTI - PŘEDPOKLAD DN 110,

**OD2** - VYHRIVANÝ STŘEŠNÍ VTKO S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU S LEŽATÝM ODVODEM A SE ZÁCHYTNÝM KOŠEM, STAVEB. VÝŠKA 149 MM - 2 KS DN 75

**PP1** - POJISTNÝ PŘEPAD S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU DN 100 4 KS

**VD1** VTKOVÁ DESKA O ROZMĚRU 1000/1000 MM, MIN. TL. TEPELNÉ IZOLACE 200 MM

**POZN.1** - NOVÉ VTKOY OD1 A OD2 NAPOJIT DO STÁV. STŘEŠNÍ VPUSTI POMOČÍ KOLEN A NÁPOJOVACÍCH SANAČNÍCH MANŽET DO STÁV. VTKOU OSADIT POTRUBNÍ MECHANIKOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKU, DN DLE STÁV. VTKOU - CELKEM 2 KS, STÁVAJÍCÍ VTKOY NUTNO OPRAVIT, V PŘÍPADĚ DOSTATEČNÉHO PRŮMĚRU VLOŽIT NOVOU TRUBKU DO STÁVAJÍCÍHO SVODU

**POZN.2** - STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE UPRAVIT - DO PODLAHY VLOŽIT KOLENO A VYVĚST DO ŠACHTY V KOUPELNĚ A DĚLE NAD NOVOU STŘEŠNÍ KONSTRUKCI

**PŘÍSTŘEŠEK U SCHODIŠTĚ**

**ST1** PŘÍČLE - OCELOVÉ - PROFIL 120/120/4 MM, DÉLKA 6 BM, 2 KS  
DĚLKA 3,1 M, 2 KS

**ST2** OCELOVÉ KROKVE - PRŮŘEZ 90/70/4 MM, DÉLKA 6 BM, CELKEM 5 KS  
DĚLKA 3,1 M, CELKEM 1 KS

**POZN.3** - PRO OHŘEV TUV BUDOU NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI PROVEDENY SOLÁRNÍ PANELE VČETNĚ PODPŮRNÉ KONSTRUKCE

**POZN.** STÁVAJÍCÍ HROMOSVOD DEMONTOVAT A PROVĚST HROMOSVOD NOVÝ

**VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ**

**KL1** OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU RŠ. CCA 540 MM, CELK. DÉLKA 46 bm

**KL2** OPLECHOVÁNÍ ATIKY - TYPOVÁ ZÁVĚTRNÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU CELK. DÉLKA 45 bm

**KL3** LEMOVÁNÍ STŘECHY - TYPOVÁ ZÁVĚTRNÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU CELK. DÉLKA 15,5 bm

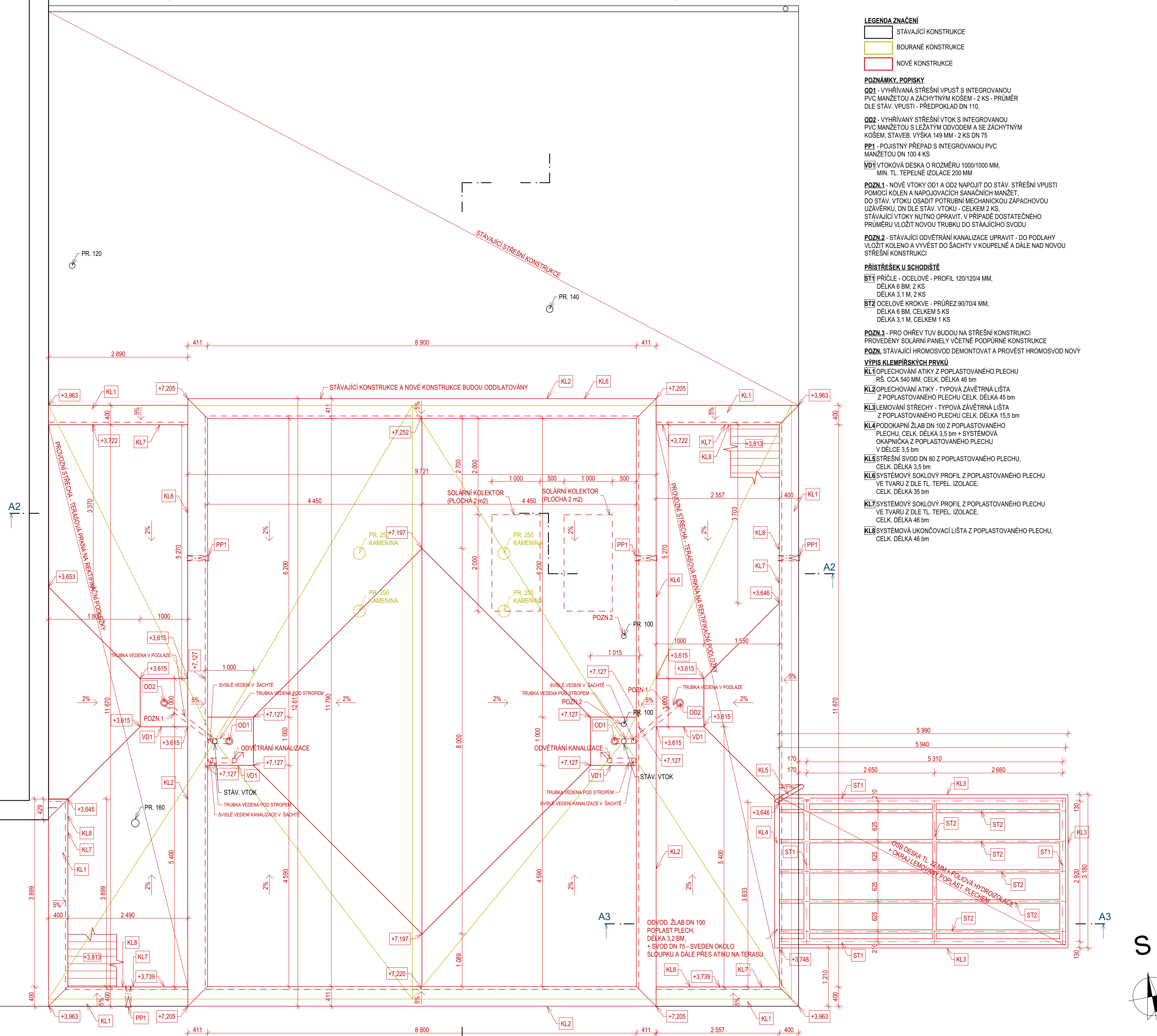
**KL4** PODOKAPNÍ ŽLAB DN 100 Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, CELK. DÉLKA 3,5 bm + SYSTÉMOVÁ OKAPNÍČKA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU V DÉLCE 3,5 bm

**KL5** STŘEŠNÍ SVOD DN 80 Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, CELK. DÉLKA 3,5 bm

**KL6** SYSTÉMOVÝ SOKLOVÝ PROFIL Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VE TVARU Z DLE TL. TEPEL. IZOLACE, CELK. DÉLKA 35 bm

**KL7** SYSTÉMOVÝ SOKLOVÝ PROFIL Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VE TVARU Z DLE TL. TEPEL. IZOLACE, CELK. DÉLKA 46 bm

**KL8** SYSTÉMOVÁ UKONČOVACÍ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, CELK. DÉLKA 46 bm



0.000 - STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ 1.NP				
KRESLIL	BC. JAROSLAVA HOREŠKOVÁ			
VYPRACOVAL				
ZODP. PROJ.	ING. VLACH ZDENĚK	VED. PROJ.	ING. VLACH ZDENĚK	
MÍSTO STAVBY	KYJOV	KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	
INVESTOR	KROK KYJOV, Z.Ú., TRŽDA KOMENSKÉHO 2124/88, NĚTČICE, 697 01 KYJOV			
NÁZEV AKCE	NÁSTAVBA OBJEKTU Č.P. 1358 KYJOV - PROSTORY PRO SLUŽBU NÁSLEDNĚ PÉČE - KROK KYJOV, Z.Ú.		DATUM	04/2020
			DOKUMENTACE	DPS
			FORMÁT	6xA4
			ARCH. ČÍSLO	2019/04/2101
			MĚŘÍTKO	1:50
OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1.10

