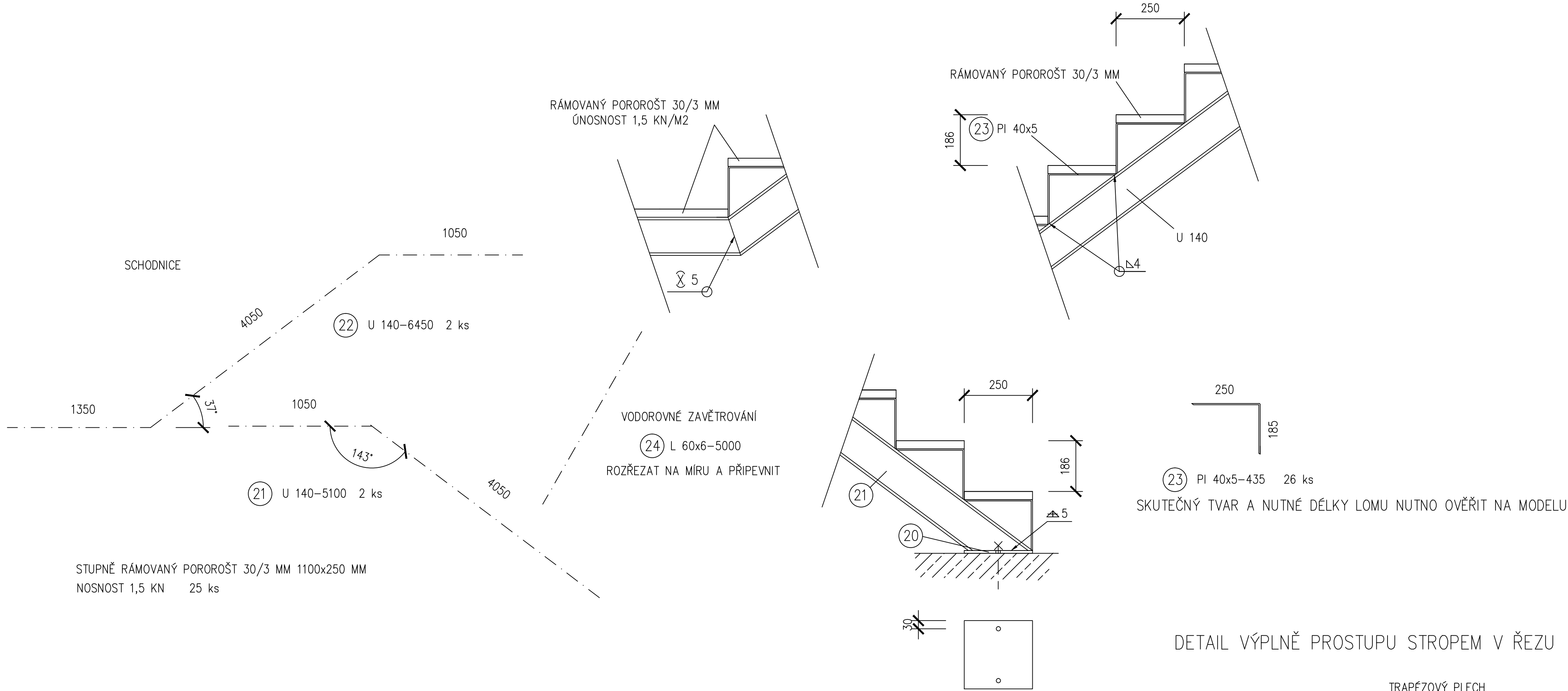
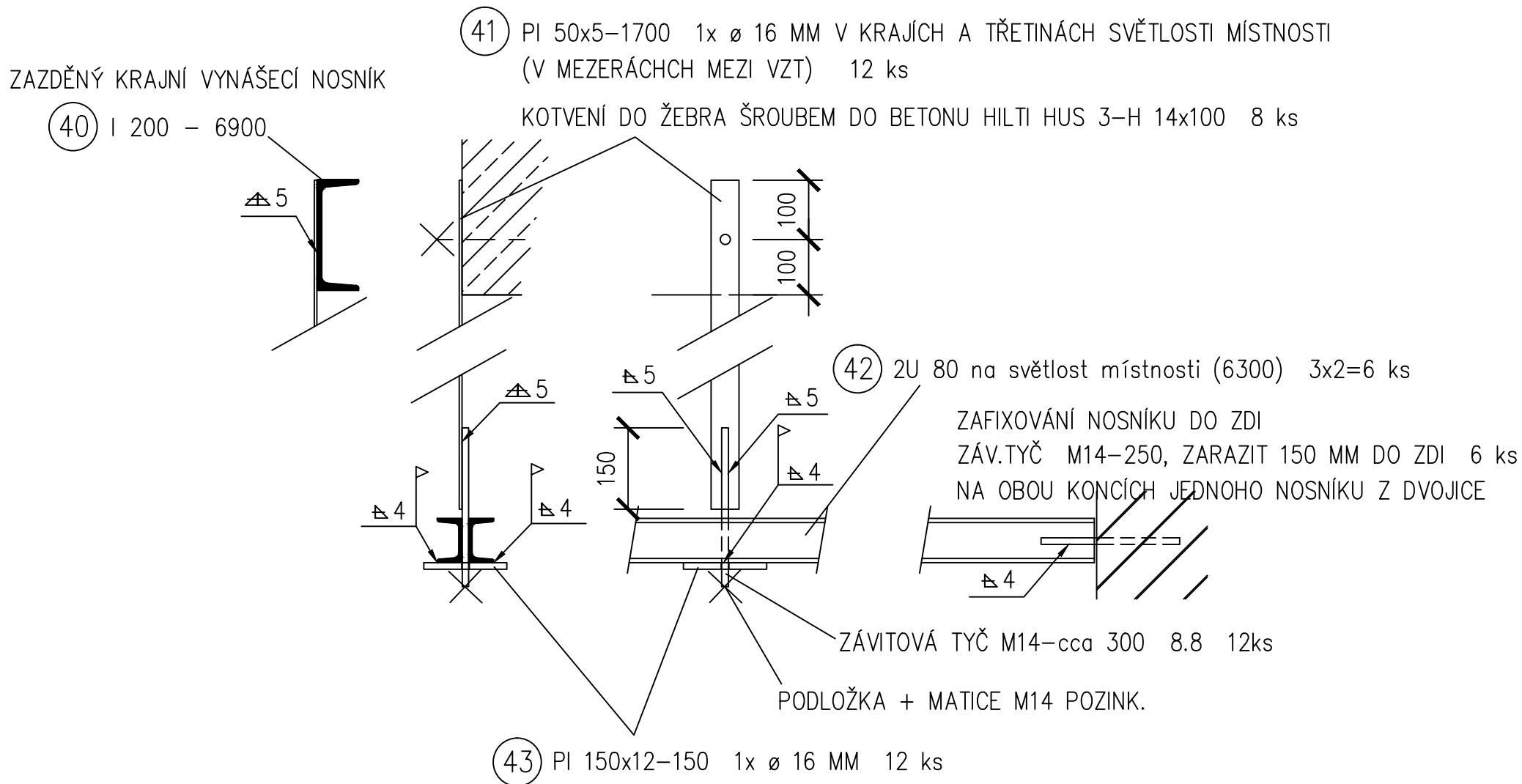


DETAILY OK SCHODIŠTĚ

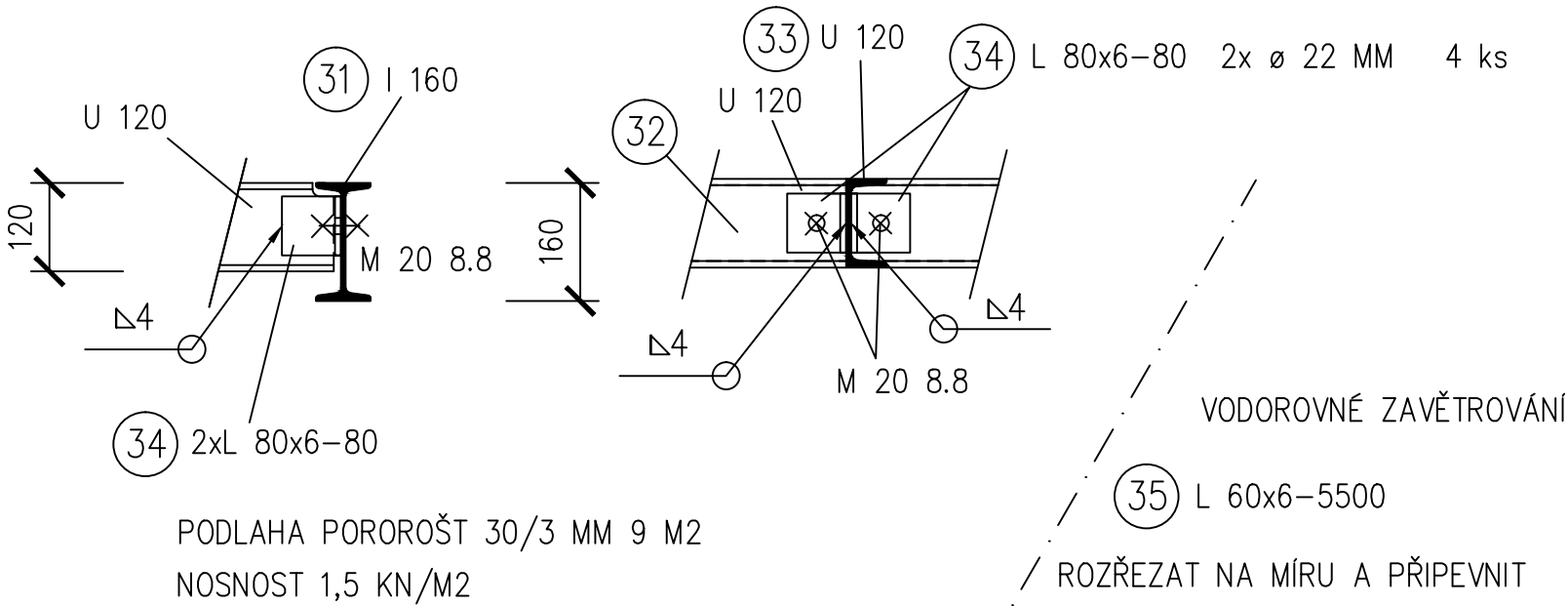
PATA SCHODNIC KOTVENA DO PODLAHY  
HORNÍ KONCE SCHODNIC ZAZDĚNY DO KAPES VYBOURANÝCH VE ZDI  
(SPOLEHLIVĚJŠÍ A TUŽŠÍ NEŽ KOTVENÍ DO LÍCE NEZNÁMÉHO ZDIVA)



DETAIL VYVĚŠENÍ VZT



STYK PODLAHOVÝCH NOSNÍKŮ



Pol.	Profil	Počet	Délka	Celková délka	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Poznámka
č.		[ ks ]	[ m ]	[ m ]	[ kg / m ]	[ kg ]	ocel S235
20	PI 250x12	2	0,250	0,50	23,60	11,80	2x otvor Ø 16
21	U140	2	5,100	10,20	16,00	163,20	upravit délku
22	U140	2	6,450	12,90	16,00	206,40	upravit délku
23	PI 40x5	26	0,435	11,31	1,57	17,76	
24	L 60x6	1	5,000	5,00	5,42	27,10	
	Pom. mater.			0,00		20,00	
Celková hmotnost [ kg ]						446,26	

STUPNĚ RÁMOVANÝ POROROŠT 30/3 MM 1100x250 MM NOSNOST 1,5 KN 25 KS  
PODLAHA POROROŠT 30/3 MM NOSNOST 1,5 KN/M2  
2,3 x1,1, m 1KS  
1,1 x1,1, m 1KS  
ŠROUB DO BETONU HILTI HUS 3-H 14x100 4 ks

VÝPIS OCELI VYVĚŠENÍ VZT

Pol.	Profil	Počet	Délka	Celková délka	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Poznámka
č.		[ ks ]	[ m ]	[ m ]	[ kg / m ]	[ kg ]	ocel S235
40	I200	1	6,900	6,90	26,30	181,47	
41	PI 50x5	12	1,700	20,40	1,96	39,98	1x otvor Ø 16
42	U 80	6	6,300	37,80	8,65	326,97	
43	PI 150x12	12	0,150	1,80	14,10	25,38	1x otvor Ø 16
Celková hmotnost [ kg ]						573,8	

ZÁVITOVÁ TYČ M14-1000 8.8 5M  
ŠROUB DO BETONU HILTI HUS 3-H 14x100 8 ks

NA OK SCHODIŠTĚ, PODLAHY 2.NP A VNITŘNÍ VESTAVBY PRO NÁDRŽE  
NUTNO NECHAT ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI!

OCEL S235

VIDITELNÉ PROFILY: STROP A SCHODY ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ, OSTATNÍ 1xZÁKLADNÍ A 2x SVRCHNÍ NÁTĚR

± 0.0 = 250.730

D1.01 ENERGOCENTRUM TS 1  
D1.01.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLOČÁSTI:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		penta	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. VÁCLAV JIRKA		
Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		penta	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	Ing. Tomáš BAČÍK		
INVESTOR:Krajská zdravotní a.s., Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem		Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
NÁZEV AKCE:		FORMÁT	8x A4
MODERNIZACE ENERGOCENTRA – TS 1		DATUM	4 / 2019
KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. – NEMOCNICE TEPLICE o.z.		STUPEŇ	DPS
VÝKRES		ZAK. ČÍSLO	A 39-18-P
DETAILY OK		Č. VÝKRESU	D1.01.2-06
1 : 10			