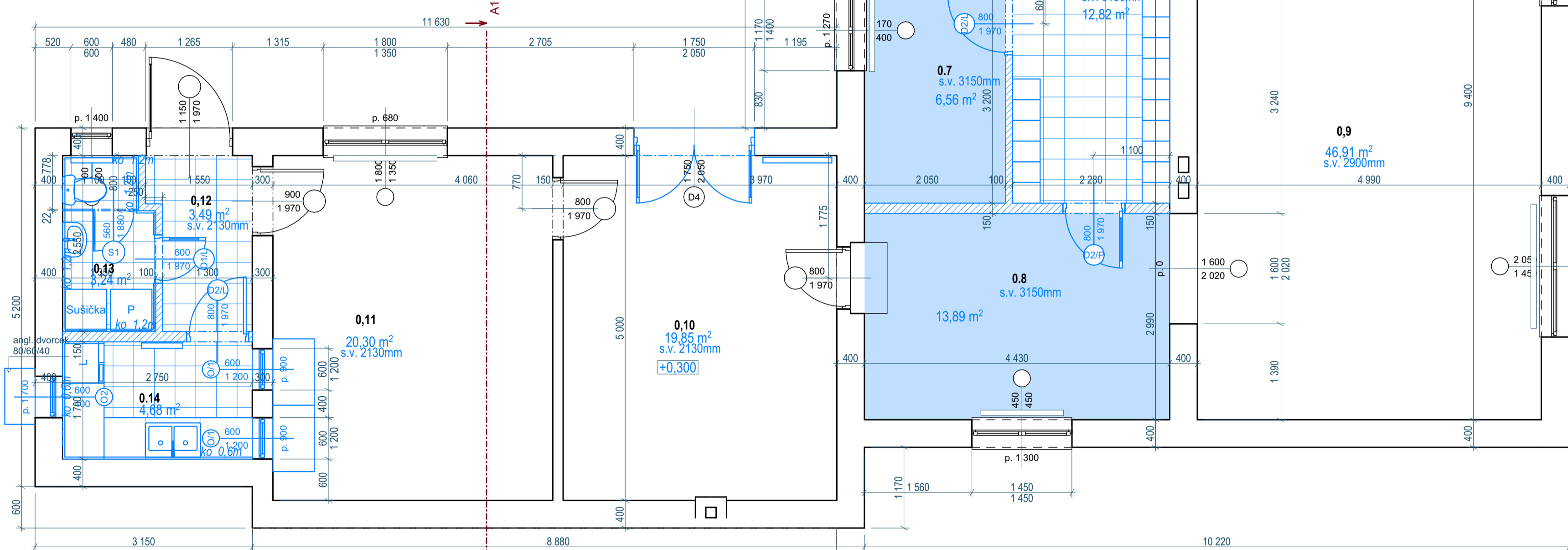


čm	Názov miestn.	podlaha	steny	strop	m2
0,1	Vstupná chodba	Ker. dlažba*	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	2,6
0,2	Wc-žiáci	Ker. dlažba*	Ker. obkl 1,8m,omietka*	Sadrokartón Rfi*	8,14
0,3	Wc zamestn.	Ker. dlažba*	Ker. obkl 1,8m,omietka*	Sadrokartón Rfi*	1,86
0,4	Tech. miestn	Póvodna**	Povodna**	Povodna**	0,94
0,5	ekonomat	Ker. dlažba*	Ker. obkl 1,8m,omietka*	Sadrokartón Rf*	1,85
0,6	Chodba/šatňa	Ker. dlažba*	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	12,82
0,7	zborovňa	Pvc*	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	6,56
0,8	Herňa+spálňa	Pvc*	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	13,89
0,9	Herňa+spálňa	Póvodne pvc**	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	46,91
0,10	učebňa	Póvodne pvc**	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	19,85
0,11	jedáleň	Póvodne pvc**	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	20,30
0,12	chodba	Ker. dlažba*	Omietka navrhovana*	Sadrokartón Rf*	3,28
0,13	Wc-zamestn.kuch	Ker. dlažba*	Ker. obkl 1,8m,omietka*	Sadrokartón Rfi*	3,44
0,14	Výdaj stravy	Ker. dlažba*	Ker. obklad za linkou 0,6m +omietka*	Sadrokartón Rf*	6,33

*navrhovaná skladba
**póvodná skladba

— navrhovaný stav
— pôvodný stav



čm	Názov m.	Ostatné stavebné práce
0,1	Vstupná chodba	Navrh. priečky 10 a 15cm/dvere 90/197 P do m.č.0,6
0,2	Wc-žiáci	Navrh.dvere 80/197 P do m.č.0,6 / ergonomické zar. predmety/zamurovanie otvoru po okne / radiátor pív. posunutý+ úprava Uvk
0,3	Wc zamestn.	Zamurovanie otvoru / navrh. dvere 60/197L do m.č. 0,6 / zariadenie predmety / odvetranie miestn. do pövaly
0,4	Tech. miestn	Bez zmeny
0,5	ekonomat	Navrh. priečky 10 cm/dvere 60/197 L do m.č.0,6 / odvetranie miestn. cez stenu / navrh. výlevka
0,6	Chodba/šatňa	Navrh. priečky 10 a 15cm / dvere 90/197 P do m.č.0,8 / dvere 90/197 L do m.č.0,7
0,7	zborovňa	-----
0,8	Herňa+spálňa	-----
0,9	Herňa+spálňa	-----
0,10	učebňa	Plastové dvere 175/205 / navrhovaný radiátor 33k 6/09+ úprava Uvk
0,11	jedáleň	-----
0,12	chodba	Navrh. priečky 10 a 15cm / dvere 60/197 P do m.č.0,13 / dvere 80/197 L do m.č.0,14
0,13	Wc-zamestn.kuch	radiátor k22 6/06 + úprava Uvk / zariadenie predmety
0,14	Výdaj stravy	radiátor k22 6/06 + úprava Uvk / kuchynka / plast. okno 60/40cm +angl. dvorček/ 2Xvýšuvné okno 60/120cm do m.č.0,11

čm	Názov miestn.	Podl.	steny	strop
0,1	Vstupná chodba	P1	F1	S1
0,2	Wc-žiáci	P1	F1+F2	S2
0,3	Wc zamestn.	P1	F1+F2	S1
0,4	Tech. miestn	bez zmeny	bez zmeny	bez zmeny
0,5	ekonomat	P1	F1+F2	S1
0,6	Chodba/šatňa	P1	F1	S1
0,7	zborovňa	P2	F1	S1
0,8	Herňa+spálňa	P2	F1	S1
0,9	Herňa+spálňa	bez zmeny	F1	bez zmeny
0,10	učebňa	bez zmeny	F1	S1
0,11	jedáleň	bez zmeny	F1	S1*
0,12	chodba	P1	F1	S1*
0,13	Wc-zamestn.kuch	P1	F1+F2	S2*
0,14	Výdaj stravy	P1	F1+F2	S2*

S1* .S2*-nad parozábranu vložiť minerálnu vlnu hr. 10cm

P1 - skladba podlahy z ker. dl.
-ker. dlažba
-lepidlo
-vyrovn. poter 3cm

P2 - skladba podlahy z PVC
-PVC
-lepidlo
-vyrovn. poter 3cm

F1 - úprava stien
2x náter
stierka
penetrácia
lepidlo+sieťka
jadrová omietka (len na pôvodné múrivo)
penetrácia

F2 - úprava stien ker. obkladom
ker. obklad h-0,6 resp. 1,2 resp 1,8m
lepidlo na obklady
lepidlo+sieťka
jadrová omietka (len na pôvodné múrivo)
penetrácia

S1 - úprava podhľadu(suché prostredie)
2x maľba
sadrokartón RF 12,5mm
parozábrana
systémová podkonštrukcia (napr.rigips)

S2 - úprava podhľadu(vlhké prostredie)
2x maľba
sadrokartón RFI 12,5mm
parozábrana
systémová podkonštrukcia (napr.rigips)

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ASR:	D.D.-ARCH s.r.o HENCOVCE 1836 09302 VRANOV NAD TOPLOU MOBIL:0918 683 103	
ING. ARCH. D. DVORJAK	ING. ARCH. D. DVORJAK		
OBEČNÝ ÚRAD:	VRANOV NAD TOPLOU		
OBJEDNÁVATEL':	SŠI VRANOV NAD TOPLOU M.R. ŠTEFÁNKA 140, 09341	STUPEŇ	PS
NÁZOV VÝKRESU:	PRESTAVBA ADMINSTR. BUDOVY NA MATERSKÚ ŠKOLU	FORMÁT:	3A4
MIESTO STAVBY:	ul. RÁZUSOVÁ, s.č. 106, VRANOV NAD TOPLOU	DÁTUM:	09/2021
DIEL:	SO 01 - diel ASR	MIERKA:	1:50
DRUH VÝKRESU:	PÓDORYS 1.NP -NAVHRHOVANÝ STAV	Č.V.	8