

STARÁ BUDOVA

PŮDORYS 3.N.P

SO-01 STARÁ BUDOVA

LEGENDA MÍSTNOSTI 3.NP

Číslo	Název místnosti	Plocha	Skl.	Stěny	Podlaha	Úprava stěn
1.301	SCHODISTOVÝ PROSTOR	25,74		omyvatelný nátěr v.1,50m omítka vápenná štuková	keramická dlažba	keramický sokl v.0,15m
1.302	CHODBA	72,36		omyvatelný nátěr v.1,50m omítka vápenná hladká	keramická dlažba	keramický sokl v.0,15m
1.303	KMENOVÁ UČEBNA 4.B	69,57		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.304	KABINET ELEM.POMŮCEK	31,59		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.305	KMENOVÁ UČEBNA 3.A	68,37		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.306	PŘEDSÍŇ	5,32		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.307	Malá SBOŘOVNA PRACOVNA UČITELŮ	8,52		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.308	SCHODIŠTĚ NA PŮDU	4,27		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	keramická dlažba	keramický sokl v.0,15m
1.309	KMENOVÁ UČEBNA 4.A	68,66		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.310	KMENOVÁ UČEBNA 2.C	68,05		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná hladká	PVC	PVC lišta
1.311	KMENOVÁ UČEBNA 4.C	60,14		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.312	KMENOVÁ UČEBNA 3.B	63,55		olejový nátěr v.1,30 omítka vápenná štuková	PVC	PVC lišta
1.313	PŘEDSÍŇ WC CHLAPCI	5,80		keramický obklad v.1,80 omítka vápenná štuková	keramická dlažba	
1.314	PISOÁRY CHLAPCI	6,60		keramický obklad v.1,80 omítka vápenná štuková	keramická dlažba	
1.315	WC CHLAPCI	4,73		keramický obklad v.1,80 omítka vápenná štuková	keramická dlažba	
1.316	PŘEDSÍŇ WC DĚVČY	9,70		keramický obklad v.1,80 omítka vápenná štuková	keramická dlažba	
1.317	WC DĚVČY 3x	4,60		keramický obklad v.1,80 omítka vápenná štuková	keramická dlažba	
1.318	WC DĚVČY	0,85		keramický obklad v.1,80 omítka vápenná štuková	keramická dlažba	
1.319	UKLIDOVÁ KOMORA	1,70		keramický obklad v.1,80 omítka vápenná hladká	keramická dlažba	

Poznámka :

SOKL VE STYKU S TERÉNEM BUDE PROVEDEN Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU DO VÝŠKY 0,6m DLE SKLADBY – E

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ PŘÍDÁVKY Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- BOURANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA SKLADEB

A – ZATEPLENÍ NEČLENITÉ FASÁDY

ZDIVO Z OHLEJ PUNÝCH PALENÝCH OČIŠTĚNÉ BEZ VNĚJŠÍCH OMÍTEK 450, 500, 700mm  
NOVÁ JADROVÁ OMÍTKA S CEMENTOVÝM POSTŘÍKEM

LEPICI TMEL  
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY  $\lambda_s=0,036 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$   
STĚRKOVACÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU

ŠTUKOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ JEJMOZRNÁ OMÍTKA  
FASÁDNÍ NÁTER PAROPROPUSTNÝ, VODOODPUDIVÝ, ODOLNÝ KLIMATICKÝM VLIVŮM

B – ZATEPLENÍ PŮDNÍHO PROSTORU

STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE PŮDY  
PAROBŘZDA NA BÁZI POLYAMIDU  
TEPELNÁ IZOLACE VOLNĚ LOŽENÁ Z VATY  $\lambda_s=0,035 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$   
NOSNÁ KONSTRUKCE TVOŘENÁ NOSNÝMI KŘÍŽI A TRÁMY Z EPS TVOŘÍCÍ RASTIR v.300mm  
MONTÁŽNÍ PRKNO LEPENÉ K EPS KŘÍŽUM LEPIČI PUR PĚNOU  
ŠTĚRKOVÁ DESKA P+D 22mm

C – NOVÉ ZATEPLENÍ STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ NAD PŘÍSTAVBOU

STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE STROPU ZE SKOREPNOVÝCH PANELŮ VE SPADU – STÁVAJÍCÍ  
NÁTER ASFALTOVOU PENETRACÍ  
HYDROIZOLACE Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU TYPU SBS S HLINÍKOVOU VLOŽKOU  
DRENÁŽNÍ VRSTVA Z ROHOŽÍ S PROSTOROVĚ ORIENTOVANÝMI VLÁKNY  
TEPELNÁ IZOLACE Z VATY  $\lambda_s=0,035 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$   
HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ TYPU SBS S VLOŽKOU ZE SKLENÉ TKANINY, MECHANICKY KOTVENO  
HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ TYPU SBS S KOMBINOVANOU VLOŽKOU S BRIDLIČNÝM POSYPEM

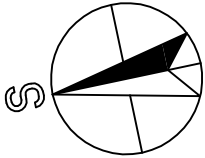
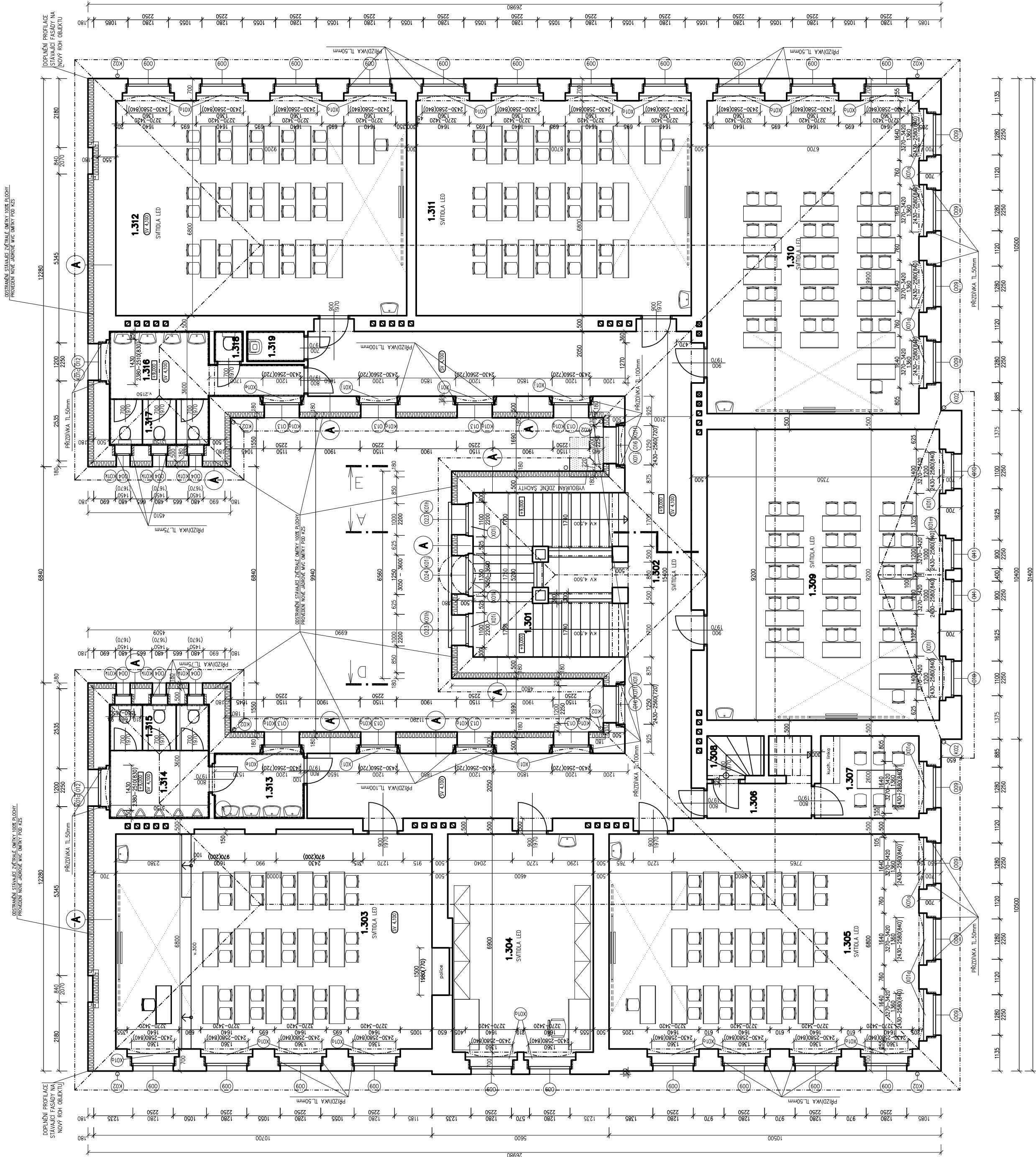
E – ZATEPLENÍ SOKLU NEČLENITÉ FASÁDY

ZDIVO Z OHLEJ PUNÝCH PALENÝCH OČIŠTĚNÉ BEZ VNĚJŠÍCH OMÍTEK 450, 500, 700mm  
NOVÁ JADROVÁ OMÍTKA S CEMENTOVÝM POSTŘÍKEM

LEPICI TMEL  
EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN  $\lambda_D=0,038 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$   
STĚRKOVACÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU

ŠTUKOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ JEJMOZRNÁ OMÍTKA  
FASÁDNÍ NÁTER PAROPROPUSTNÝ, VODOODPUDIVÝ, ODOLNÝ KLIMATICKÝM VLIVŮM

+0.000=297,54 podlaha 1.NP ZŠ



Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
ING. STŘÍTEŠKA <i>Stříteška</i>	ING.FISER	ING.TEPLÝ
Země : ČR	Obec : ČESKÁ KAMENICE	
Investor : MĚSTO ČESKÁ KAMENICE		
Akce : ZPRACOVÁNÍ PD V SOULADU S POŽADAVKY 121.VÝZVY OPŮZ NA BUDOVU ZŠ T.G.MASARYKA KOMENSKÉHO 360		
Objekt : SO 01 ZŠ T.G.MASARYKA UL. KOMENSKÉHO		
Obsah : ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV		
	Stupeň : DPS	
	Datum : 11/2020	
	Zak.číslo: 6010/20	
	Měřítka: Příloha:	
	1:100	D.1.1.b.14