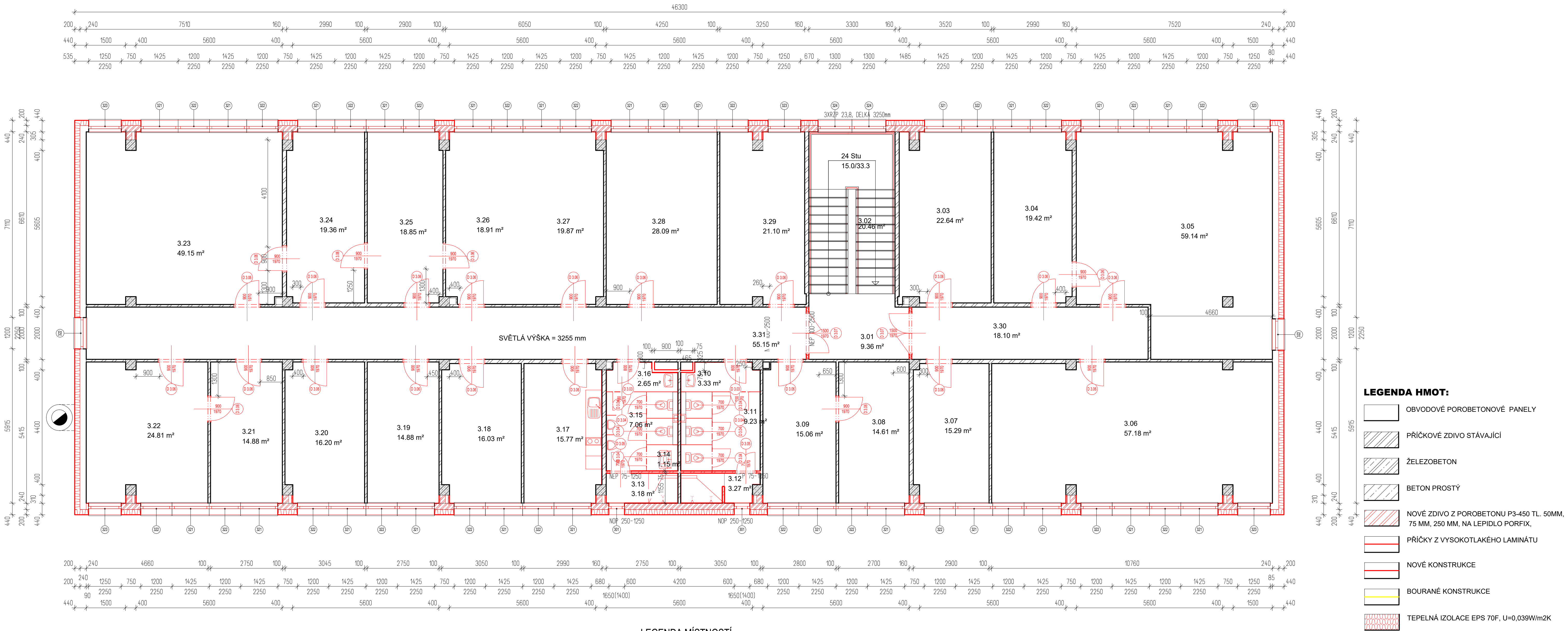


PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV



SKLADBY KONSTRUKCÍ:

- A**

  - POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23
  - POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23
  - POLYURETANOVÁ UV STABILNÍ HLADKÁ MATNÁ STĚRKA S MARBLE EFEKTEM
  - / BARVY DLE VÝBERU -SVĚTLÉ, SEDA, BEŽOVÁ, JEDNOTNĚ V PODLAŽÍ/, TL. 2 - 3 MM
  - VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EPO2
  - VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EPO2
  - SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15MM
  - STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ
  - VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL.100mm
  - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ PANEĽ TL. 245MM
  - STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY
  - CEMENTOVÁ LEPIČÍ STĚRKA S PERLINKOU
  - STUKOVÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA
- B**

  - POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23
  - POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23
  - POLYURETANOVÁ UV STABILNÍ HLADKÁ MATNÁ STĚRKA S MARBLE EFEKTEM
  - / BARVY DLE VÝBERU -SVĚTLÉ, SEDA, BEŽOVÁ, JEDNOTNĚ V PODLAŽÍ/, TL. 2 - 3 MM
  - VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EPO2
  - VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EPO2
  - SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15MM
  - STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ
  - VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL.100mm
  - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ PANEĽ TL. 245MM
  - STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY
  - CEMENTOVÁ LEPIČÍ STĚRKA S PERLINKOU
  - STUKOVÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA
- C**

  - TERASO SCHODISTOVÝCH STUPNŮ - PRELEŠTĚNO DIAMANTOVÝMI
  - LEŠTICÍMI KOTUČI - CELOPLOŠNĚ
  - ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE SCHODISTOVÉHO RAMENE
  - S OPRÁVAMI POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ STUPNŮ
  - STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY
  - CEMENTOVÁ LEPIČÍ STĚRKA S PERLINKOU
  - STUKOVÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA
- D**

  - KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 10MM, PROTISKLUZOVÁ
  - LEPIČÍ IMEL FLEXIBILNÍ TL. 5 - 7 MM
  - DVOJITÁ MATERIÁVÁ HYDROIZOLACE , S PRÍZNUOU KOUTOVOU PÁSKOU
  - SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15MM
  - STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ
  - VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL.100mm
  - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ PANEĽ TL. 245MM
  - STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY
  - CEMENTOVÁ LEPIČÍ STĚRKA S PERLINKOU
  - STUKOVÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA

- E**

  - KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 10MM, PROTISKLUZOVÁ
  - LEPIČÍ IMEL FLEXIBILNÍ TL. 5 - 7 MM
  - DVOJITÁ MATERIÁVÁ HYDROIZOLACE , S PRÍZNUOU KOUTOVOU PÁSKOU
  - SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15MM
  - STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ
  - VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL.100mm
  - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ PANEĽ TL. 245MM
  - STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY
  - CEMENTOVÁ LEPIČÍ STĚRKA S PERLINKOU
  - STUKOVÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA
- F**

  - POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23
  - POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23
  - POLYURETANOVÁ UV STABILNÍ HLADKÁ MATNÁ STĚRKA S MARBLE EFEKTEM
  - / BARVY DLE VÝBERU -SVĚTLÉ, SEDA, BEŽOVÁ, JEDNOTNĚ V PODLAŽÍ/, TL. 2 - 3 MM
  - VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EPO2
  - VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EPO2
  - SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15MM
  - STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ
  - VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL.100mm
  - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ PANEĽ TL. 245MM
  - STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY
  - CEMENTOVÁ LEPIČÍ STĚRKA S PERLINKOU
  - STUKOVÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA
- SK1**

  - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR
  - ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 30 STICKER ULTRA
  - PENOVÝ POLYSTYREN EPS 100S, TL. 200mm (2X100mm)
  - SPÁDOVÁ VRSTVA -EPS 100 - SPÁDOVÉ KLÍNY
  - POLYURETANOVÉ LEPIDLO INSTA-STIK S10
  - MECHANICKE KOTVENÍ STÁVAJÍCÍHO SOUDRŽNÍ PŘES SYPKOU VRSTVU
  - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR
  - ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 30 STICKER ULTRA
  - DESKY Z REZANÉHO POLYSTYRENU PVS TL.20mm
  - ASFALTOVÉ PÁSY BITAGIT SI-FPG, IPA, BITAGIT SI
  - ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ TL. 245mm
  - VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
3.01	CHODBA	9.36	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.02	SCHODISTE	20.46	EPOXIDOVÁ PODLAHOVÁ STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	C
3.03	KANCELÁŘ	22.64	KERAM. DLAŽBA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.04	KANCELÁŘ	19.42	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.05	ZASEDACÍ MÍSTNOST	59.14	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.06	CHODBA	57.18	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.07	KANCELÁŘ	15.29	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.08	KANCELÁŘ	14.61	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.09	KANCELÁŘ	15.06	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.10	ZÁDVEŘÍ	3.33	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.11	WC ŽENY	9.23	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.12	SPRCHA ŽENY	3.27	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
3.13	SPRCHA MUŽI	3.18	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
3.14	ÚKLID	1.15	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
3.15	WC MUŽI	7.06	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
3.16	ZÁDVEŘÍ	2.65	KERAM. DLAŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
3.17	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	15.77	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.18	KANCELÁŘ	16.03	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.19	KANCELÁŘ	14.88	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.20	KANCELÁŘ	16.20	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.21	KANCELÁŘ	14.88	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.22	KANCELÁŘ	24.81	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.23	KANCELÁŘ	49.15	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.24	KANCELÁŘ	19.36	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.25	KANCELÁŘ	18.85	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.26	KANCELÁŘ	18.91	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.27	KANCELÁŘ	19.87	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.28	KANCELÁŘ	28.09	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.29	KANCELÁŘ	21.10	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.30	CHODBA	18.10	EPOXIDOVÁ STĚRKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
3.31	CHODBA	55.15	KERAM. DLAŽBA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 614.18

POZNÁMKA:

- DOZDÍVKY MEZI OKNY PROVÁDĚT OD SPODNÍHO PODLAŽÍ (1.NP, 2.NP, 3.NP, 4.NP)
- NOVÁ OKNA OSAZOVAT OD 1.NP - SPODNÍHO PODLAŽÍ
- DOZDÍVKA POD OKNY 100mm Z POROBETONU
- JEDNOSTRANNÁ DOZDÍVKA U SLOUPŮ Z POROBETONU TL.50mm / KAPSA TZB /
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ INTERIÉROVÉ ŽÁRUBNÉ VÝREZAT
- NOVÉ OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ ŽÁRUBNÉ OSADIT V MÍSTĚ PŮVODNÍCH OTVORŮ
- NOVÉ VYZDÍVKY Z POROBETONU P3-450 - MEZI OKNY, NIKY, PODEZDÍVKA OKEN
- PŘEDSTĚNA WC, PŘÍČKA SPRCHY, DELÍCÍ PŘÍČKY
- V MÍSTĚ DOZDÍVEK ZDÍVO NATÁHNOUT LEPIČÍM TMELEM S PERLINKOU,
- PENETRACE, STUKOVÁ OMÍTKA P2
- STÁVAJÍCÍ MALBY ZE ZDÍVA ODSTRANIT, ZDÍVO NATÁHNOUT LEPIČÍM TMELEM S PERLINKOU, PENETRACE, STUKOVÁ OMÍTKA P2
- NESOUDRŽNÉ OMÍTKY ODSTRANIT, MÍSTÁ VYROVNAT HRUBOU OMÍTKOU
- PŘÍČKY NA WC PROVĚST Z HPL VYSOKOTLAKÉHO LAMINÁTU TL. 12MM, NA NEREZOVÝCH NOŽKÁCH, 200MM NAD PODLAHOU, VÝŠKA PŘÍČKY 2000MM NAD PODLAHU
- PODLAHY ZBAVIT NESOUDRŽNÉ BETONOVÉ MAZANINY, ODSTRANĚNÉ MÍSTÁ DOBETONOVAT PRÁSKLINY V PODLAŽE PŘESTĚRKOVAT, PROVEDENÍ NIVELAČNÍ CEMENTOVÉ STĚRKY DO 15mm
- CELOPLOŠNĚ PROVĚST SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVOU STĚRKU NA STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ MAZANINĚ
- SKLADBY PODLAH VIZ LEGENDA, PODLAHOVÉ KRYTINY LITÉ POLYURETANOVÉ (ALT. EPOXIDOVÉ) STĚRKY, SVĚTLÝCH ODSTÍNŮ
- VŠECHNY VNĚJŠÍ ROHY OPATŘIT PLASTOVÝM ROŽKEM S PERLINKOU

SVĚTLÁ VÝŠKA = 3255 mm  
KONSTRUKČNÍ VÝŠKA = 3600 mm

Vypracoval:	Ing. Dušan Gadas	ČÍSLO ZAKÁZKY:	24002	MĚRÍTKO:	1:75	Gedes s.r.o. Nám. Osvobození 112 753 61 HRANICE IV - DRAHOTUŠE IČO: 27796612 Tel.: 0042 773 997 449 E-mail: dusan.gadas@gedes.cz	
Schválil:	Ing. Dušan Gadas	STUPEŇ:	DPS				
		x A4:	8				
Datum:	01/2024	KÓTOVÁNO:	mm				
Objednatel:	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1 741 01 Nový Jičín						
Stavba :	REVITALIZACE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY SUVOROVA 1854/152 V NOVÉM JIČÍNĚ						
Část:	D.1.1. - Architektonicko - stavební řešení						
Katastrální území:	Nový Jičín - Dolní Předměstí p.č.st.1465 (707465)						
Název:						Seznam příloh:	
D.1.1.	<b>PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV</b>					Č.výkresu:	Rev
						D.1.1.	<b>110</b>