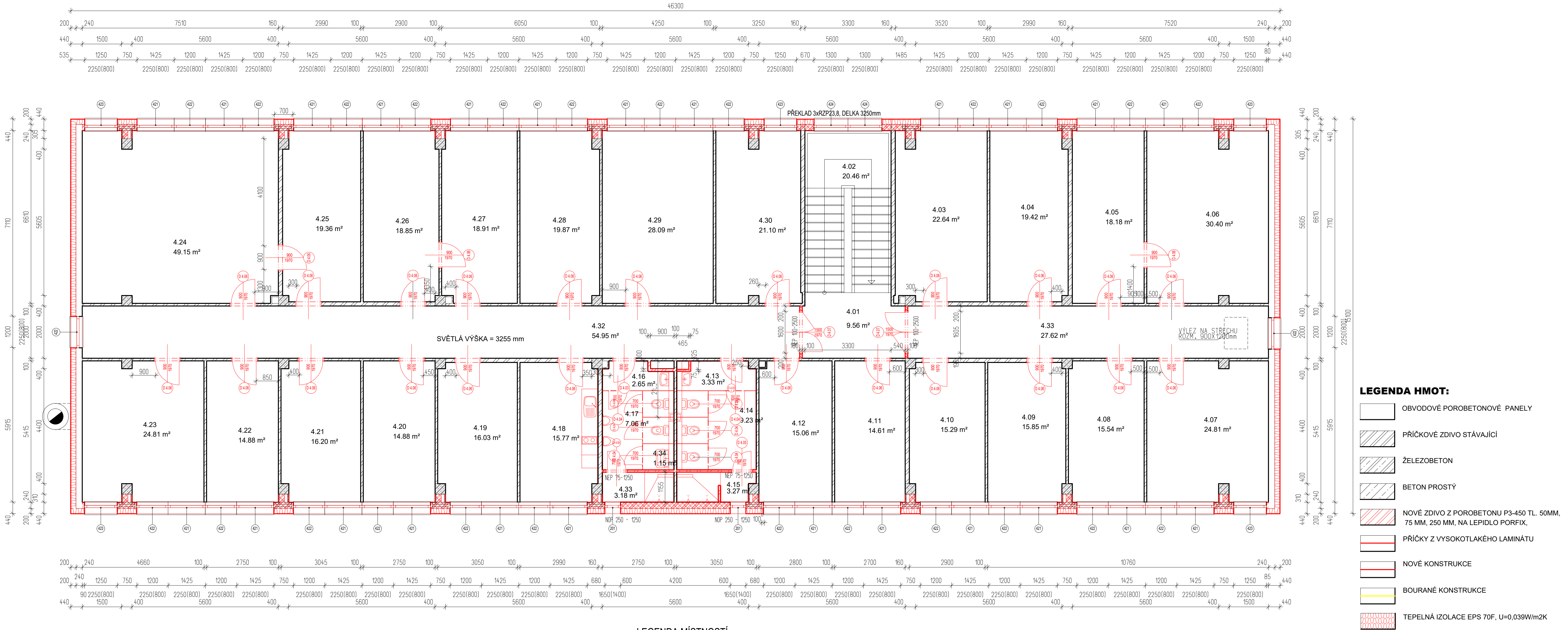


PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV



SKLADBY KONSTRUKCÍ :

- A**

POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23  
POLYURETANOVÁ UV STABILNÍ HLADKÁ MATNÁ ŠTERKA S MARBLE EFEKTEM  
/ BARVY DLE VÝBERU - SVĚTLÉ, SEDA, BEŽOVÁ, JEDNOTNĚ V PODLAŽÍ/, TL. 2 - 3 mm  
VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EP02  
VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EP02  
SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15mm  
STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ  
VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL. 100mm - STÁVAJÍCÍ  
STÁVAJÍCÍ STROPNÍ PANEĽ TL. 245mm  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY  
CEMENTOVÁ LEPIČÍ ŠTERKA S PERLINKOU  
STUKOVÁ DVOURVSTVĚ OMÍTKA
- B**

POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23  
POLYURETANOVÁ UV STABILNÍ HLADKÁ MATNÁ ŠTERKA S MARBLE EFEKTEM  
/ BARVY DLE VÝBERU - SVĚTLÉ, SEDA, BEŽOVÁ, JEDNOTNĚ V PODLAŽÍ/, TL. 2 - 3 mm  
VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EP02  
VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EP02  
SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15mm  
STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ  
VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL. 100mm - STÁVAJÍCÍ  
DVOJITÁ HYDROIZOLACE ASFALTOVÝMI PÁSY - STÁVAJÍCÍ  
PODKLADNÍ BETON TL.150mm S VÝZTUŽÍ - STÁVAJÍCÍ  
DRCENÉ KAMENIVO TL. 100mm
- C**

TERASO SCHODISTOVÝCH STUPNŮ - PŘEŠTĚNO DÍAMANTOVÝMI  
LEŠTICÍMI KOTOUČI - CELOPLOŠNĚ  
ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE SCHODISTOVÉHO RAMENE  
S OPRAVAMI POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ STUPNŮ  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA ZBÁVENÁ MALBY  
CEMENTOVÁ LEPIČÍ ŠTERKA S PERLINKOU  
STUKOVÁ DVOURVSTVĚ OMÍTKA
- D**

KERAMICKÁ DLÁŽBA TL. 10mm, PROTISKLUZOVÁ  
LEPIČÍ TMEĽ FLEXIBILNÍ TL. 5 - 7 mm  
DVOJITÁ NÁTEROVÁ HYDROIZOLACE , S PRUŽNOU 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 ŠTERKA S PERLINKOU  
STUKOVÁ DVOURVSTVĚ OMÍTKA
- E**

KERAMICKÁ DLÁŽBA TL. 10mm, PROTISKLUZOVÁ  
LEPIČÍ TMEĽ FLEXIBILNÍ TL. 5 - 7 mm  
DVOJITÁ NÁTEROVÁ HYDROIZOLACE , S PRUŽNOU KOUTOVOU PÁSKOU  
SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA DO 15mm  
STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ  
VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL. 100mm - STÁVAJÍCÍ  
DVOJITÁ HYDROIZOLACE ASFALTOVÝMI PÁSY - STÁVAJÍCÍ  
PODKLADNÍ BETON TL.150mm S VÝZTUŽÍ - STÁVAJÍCÍ  
DRCENÉ KAMENIVO TL. 100mm
- F**

POLYURETANOVÝ MATNÝ LAK TOPSTONE PU23  
POLYURETANOVÁ UV STABILNÍ HLADKÁ MATNÁ ŠTERKA S MARBLE EFEKTEM  
/ BARVY DLE VÝBERU - SVĚTLÉ, SEDA, BEŽOVÁ, JEDNOTNĚ V PODLAŽÍ/, TL. 2 - 3 mm  
VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EP02  
VRSTVA EPOXIDOVÉ PENETRACE TOPSTONE EP02  
STÁVAJÍCÍ TRAVERTINOVÁ DLÁŽBA - PŘEŠTĚNO DÍAMANTOVÝMI  
LEŠTICÍMI KOTOUČI - CELOPLOŠNĚ, SPOJOVACÍ MÍSTEK  
STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ SOUDRŽNÝ BETON, ZVĚTRALÁ MÍSTÁ  
VYBOURAT A DOPLNIT BETONEM C16/20 TL. 100mm - STÁVAJÍCÍ  
DVOJITÁ HYDROIZOLACE ASFALTOVÝMI PÁSY - STÁVAJÍCÍ  
PODKLADNÍ BETON TL.150mm S VÝZTUŽÍ - STÁVAJÍCÍ  
DRCENÉ KAMENIVO TL. 100mm
- SK1**

MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR  
ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 30 STICKER ULTRA  
PENOVÝ POLYSTYREN EPS 100S, TL. 200mm (2x100mm)  
SPADOVÁ VRSTVA -EPS 100 - SPADOVÉ KLÍNY  
POLYURETANOVÉ LEPIDLO INSTA-STIK STD  
MECHANICKÉ KOTVENÍ STÁVAJÍCÍHO SOUVRSTVÍ PŘES SYPKOU VRSTU  
MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR  
ASFALTOVÝ PÁS GLASTEK 30 STICKER ULTRA  
DESKY Z REZANÉHO POLYSTYRENU PPS TL.50mm  
ASFALTOVÉ PÁSY BITAGIT SI-FPG, IPA, BITAGIT SI  
ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ TL. 245mm  
VÁPENCOCEMENTOVÁ OMÍTKA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
4.01	CHODBA	9.56	EPOXIDOVÉ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.02	SCHODISTE	20.46	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	C
4.03	KANCELÁŘ	22.64	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.04	KANCELÁŘ	19.42	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.05	KANCELÁŘ	18.18	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.06	KANCELÁŘ	30.40	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.07	KANCELÁŘ	24.81	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.08	KANCELÁŘ	15.54	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.09	KANCELÁŘ	15.85	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.10	KANCELÁŘ	15.29	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.11	KANCELÁŘ	14.61	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.12	KANCELÁŘ	15.06	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
4.13	ZÁDVEŘÍ	3.33	KERAM. DLÁŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
4.14	WC ŽENY	9.23	KERAM. DLÁŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
4.15	SPRCHA ŽENY	3.27	KERAM. DLÁŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
4.16	ZÁDVEŘÍ	2.65	KERAM. DLÁŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
4.17	WC MUŽI	7.06	KERAM. DLÁŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.18	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	15.77	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.19	KANCELÁŘ	16.03	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.20	KANCELÁŘ	14.88	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.21	KANCELÁŘ	16.20	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.22	KANCELÁŘ	14.88	EPOXIDOVÉ ŠTERKA	OMÍTKA VPC	OMÍTKA VPC	A
4.23	KANCELÁŘ	24.81	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.24	KANCELÁŘ	49.15	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.25	KANCELÁŘ	19.36	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.26	KANCELÁŘ	18.85	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.27	KANCELÁŘ	18.91	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.28	KANCELÁŘ	19.87	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.29	KANCELÁŘ	28.09	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.30	KANCELÁŘ	21.10	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	D
4.32	CHODBA	54.95	EPOXIDOVÁ ŠTERKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.33	CHODBA	27.62	BETONOVÁ MAZANINA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA	D
4.33	SPRCHA MUŽI	3.18	KERAM. DLÁŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A
4.34	ÚKLID	1.15	KERAM. DLÁŽBA	KER. OBKLAD V. 2100	STUKOVÁ VPC OMÍTKA	A

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 612.16

POZNÁMKA:

- DOZDÍVKY MEZI OKNY PROVÁDĚT OD SPODNÍHO PODLAŽÍ ( 1.NP, 2.NP, 3.NP, 4.NP )
- NOVÁ OKNA OSAZOVAT OD 1.MP - SPODNÍHO PODLAŽÍ
- DOZDÍVKA POD OKNY 100mm Z POROBETONU
- JEDNOSTRANNÁ DOZDÍVKA U SLOUPU Z POROBETONU TL.50mm / KAPSA TZB /
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ INTERIEROVÉ ŽÁRUBNÉ VÝŘEZAT
- NOVÉ OCELOVÉ OBLOŽKOVÉ ŽÁRUBNÉ OSADIT V MÍSTĚ PŮVODNÍCH OTVORŮ
- NOVÉ VÝZDÍVKY Z POROBETONU P3-450 - MEZI OKNY, NIKY, PODEZDÍVKA OKEN
- PŘEDSTĚNA WC, PŘÍČKA SPRCHY, DĚLÍČÍ PŘÍČKY
- V MÍSTĚ DOZDÍVEK ZDIVO NATAHNOUT LEPIČÍM TMEĽEM S PERLINKOU, PENETRACE, STUKOVÁ OMÍTKA P2
- STÁVAJÍCÍ MALBY ZE ZDIVA OSTRANIT, ZDIVO NATAHNOUT LEPIČÍM TMEĽEM S PERLINKOU, PENETRACE, STUKOVÁ OMÍTKA P2
- NESOUDRŽNÉ OMÍTKY ODSTRANIT, MÍSTÁ VYROVNAT HRUBOU OMÍTKOU
- PŘÍČKY NA WC PROVĚST Z HPL VYSOKOTLAKÉHO LAMINÁTU TL. 12MM, NA NEREZOÝCH NOŽKÁCH, 200MM NAD PODLAHOU, VÝŠKA PŘÍČKY 2000MM NAD PODLAHU
- PODLAHY ZBAVIT NESOUDRŽNÉ BETONOVÉ MAZANINY, ODSTRANĚNÉ MÍSTÁ DOBETONOVAT PRASKLINY V PODLAŽE PŘESTĚRKOVAT, PROVEDENÍ NIVELAČNÍ CEMENTOVÉ ŠTERKY DO 15mm
- CELOPLOŠNĚ PROVĚST SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVOU ŠTERKU NA STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ MAZANINĚ
- SKLADBY PODLAH VIZ LEGENDA, PODLAHOVÉ KRYTINY LITÉ POLYURETANOVÉ (ALT. EPOXIDOVÉ) ŠTERKY, SVĚTLÝCH ODSTÍNŮ
- VŠECHNY VNĚJŠÍ ROHY OPATŘIT PLASTOVÝM ROŽEKEM S PERLINKOU

SVĚTLÁ VÝŠKA = 3255 mm  
KONSTRUKČNÍ VÝŠKA = 3600 mm

Vypracoval:	Ing. Dušan Gadas	ČÍSLO ZAKÁZKY:	24002	MĚŘÍTKO:  1:75	Gedes s.r.o. Nám. Osvobození 112 753 61 HRANICE IV - DRAHOTUŠE IČO: 27796612 Tel.: 0042 773 957 449 E-mail: dusan.gadas@gedes.cz		
Schválil:	Ing. Dušan Gadas	STUPEŇ:	DPS				
		x A4:	8				
Datum:	01/2024	KÓTOVANO:	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.	PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV				Č.výkresu:		
					D.1.1.	111	Rev