

REVITALIZACE PAVILONU PSYCHIATRIE, KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.–MASARYKOVA NEMOCNICE V ÚSTÍ NAD LABEM  
PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV

SKLADBY ZATEPLENÍ:

**Z1 OBVODOVÉ STĚNY PRŮČELÍ A ŠTÍTŮ, ZAKLADOVÉ KONSTRUKCE POD ÚROVNÍ TERÉNU (SOKLŮ)**

- \*STÁVAJÍCÍ ZDIVO (CIEHELNÉ ČI BET.ZÁKLADOVÝ PRÁH)
- \*ODBOURÁNÍ PRŮZDNEK Z VNĚJŠÍ STR. ZDI ČI ZÁKLADU A DEMONTÁŽ PORUŠENÝCH SVISLÝCH HYDROIZOLACÍ
- \*OMYTÍ TLAKOVOU VODOU VNĚJŠÍHO ZDIVA
- \*VYSPRAVENÍ ZDIVA A KAVERNĚ STĚRKOU – BAUMACOL PRECISO
- \*KOTVENÍ A LEPENÍ ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ PÁS TL5 MM K PODKLADU NA NpO, OPRAVA STÁVAJÍCÍ HÍ
- \*VODOVZDORNÁ LEPIČÍ STĚRKA (BAUMIT BITUFIX 2K)
- \*EXTRUDOVANÝ POLYSTYREŇ (AUSTROTHERM XPS TOP 30 SF) TL200MM – CELOPLOŠNĚ LEPENÍ + HMOZDINKY H1eCO
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ ARMOVACÍM TMELEM + VÝTUŽNÁ SÍŤ (BAUMIT PRO CONTACT+ BAUMIT STAR TEX 2x – ZDVUJENÍ A ZESÍLENÍ VÝTUŽNÉ SÍŤE)
- \*HYDROFYZIČNÍ NÁTĚR
- \*LEPIDLO BAUMIT BITUFIX 2K
- \*ASFALTOVÝ KRYČÍ PÁS

**Z2 OBVODOVÉ STĚNY PRŮČELÍ A ŠTÍTŮ, LOGIE NAD ÚROVNÍ TERÉNU PLOCHY V INTERVALU +0,3M AŽ 17,1M NA SENDVIČOVÝCH PANELECH**

- \*SENDVIČOVÝ BETONOVÝ PANEĽ (VNĚJŠÍ OMÍTKA 5MM, VNĚJŠÍ ŽEL.BET. VRSTVA 100MM, DESKY EPS 50MM, VNITŘNÍ ŽEL.BET. NOSNÁ DESKA 150MM, VNITŘNÍ OMÍTKA)
- \*PROVEDENÍ PŘÍRODNÍCH, ODRHOVÝCH ZKOUŠEK A ZKOUŠKY ZMĚLNATĚNÍ PŮVODNÍCH OMIŤEK
- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NESOUDRŽNÝCH OMIŤEK, OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*SEMĚNITÍ NEPŘÍRODNÍCH OMIŤEK
- \*OPRAVA PORUŠENÝCH OMIŤEK STĚRKOU BAUMACOL PRECISO
- \*LEPIDLO BAUMIT PRO CONTACT (U ZDIVA S VLHKOSTÍ NAD 5% – SANAČNÍ STĚRKA A LEPIDLO)
- \*TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚY TL 200MM – (KNAUF FKD TR 15 – PODÉLNĚ VLÁKNO)+ KOTVENÍ, ZAPUŠTĚNÉ HMOZDINKY EJOT STR U 2G + VÍČKA
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ ARMOVACÍM TMELEM + VÝTUŽNÁ SÍŤ (STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT TL4-5MM + VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY)
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*TOČENÁ ČI ŠKRABANÁ STRUKTURÁLNÍ OMÍTKA (BAUMIT KREATIV TOP, BAUMIT NANOPOR TOP)

**Z3 OBVODOVÉ STĚNY PRŮČELÍ A ŠTÍTŮ, LOGIE NAD ÚROVNÍ TERÉNU PLOCHY V INTERVALU +0,3M AŽ 17,1M NA SENDVIČOVÝCH PANELECH**

- \*PŮVODNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE (OMÍTKA 5MM, STROPNÍ PANEĽ TL 250MM)
- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NEPŘÍRODNÍCH OMIŤEK A TMEĽŮ
- \*OMYTÍ PŮVRCHOU TLAKOVOU VODOU
- \*ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*PROVEDENÍ PŘECHODOVÉHO MŮSTKU A ZPEVNŮVACÍCH NÁTĚRŮ BETONU V PŘÍPADĚ POTŘEBY
- \*VYSPRAVENÍ NARUŠENÝCH PLOCH REPROFIČNÍ MALTOU – BAUMIT BETO FILL
- \*VÝZRÁNÍ DLE TECH.PŘEDPISU VÝROBCE
- \*LEPIDLO BAUMIT PRO CONTACT
- \*TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚY TL 100MM (160MM) – (KNAUF FKL –  $\mu < 3$ , KOLMĚ VLÁKNO)
- \*KOTVENÍ, PŮVRCHOVÁ MONTÁŽ,  $\lambda = 0,041$  W/mK – PODHLEDY LOGIÍ TL100MM, U1.NP PODHLED STROPŮ U ÚSTUPJÍCÍCH STĚN 160MM – CELOPLOŠNĚ LEPENÍ, PŮVRCHOVÁ MONTÁŽ HMOZDINEK
- \*HMOZDINKY STR U2G + PŘÍDAVNÝ TALÍŘ 140MM – DELKÝ VÍZ STATIKA
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ 4-5MM
- STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT
- VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*OMÍTKA – KREATIV TOP

**Z4 OBVODOVÉ STĚNY PŘÍSTAVKU VÝTAHU A SCHODIŠTĚ NAD ÚROVNÍ TERÉNU, PLOCHY V INTERVALU +0,3M AŽ 17,1M**

- \*ZDIVO Z PÁLENÝCH DĚROVÝCH CIEHEL (VNĚJŠÍ OMÍTKA 5MM, ZDIVO Z DĚROVÝCH CIEHEL ČDM TL 375MM, VNITŘNÍ OMÍTKA)
- \*PROVEDENÍ PŘÍRODNÍCH, ODRHOVÝCH ZKOUŠEK A ZKOUŠKY ZMĚLNATĚNÍ PŮVODNÍCH OMIŤEK
- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NESOUDRŽNÝCH OMIŤEK, OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*SEMĚNITÍ NEPŘÍRODNÍCH OMIŤEK, PROVĚŘENÍ UMÍSTĚNÍ VĚNŮV STROPŮ A JEJICH IZOLACE PRAVDĚPODOBNĚ Z HERAKLITU
- \*OPRAVA PORUŠENÝCH OMIŤEK STĚRKOU BAUMACOL PRECISO
- \*LEPIDLO BAUMIT PRO CONTACT (U ZDIVA S VLHKOSTÍ NAD 5% – SANAČNÍ STĚRKA A LEPIDLO)
- \*TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚY TL 200MM – (KNAUF FKD TR 15 – PODÉLNĚ VLÁKNO)
- \*KOTVENÍ, ZAPUŠTĚNÉ HMOZDINKY DO DUTINOVÝCH CIEHEL EJOT STR U 2G+ VÍČKA
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ ARMOVACÍM TMELEM + VÝTUŽNÁ SÍŤ (STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT TL4-5MM + VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY)
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*TOČENÁ ČI ŠKRABANÁ STRUKTURÁLNÍ OMÍTKA (BAUMIT KREATIV TOP, BAUMIT NANOPOR TOP)

**Z5 PODHLEDY STROPŮ 1.NP – ÚSTUPJÍCÍ STĚNY NA JIŽNÍM A SEVERNÍM PRŮČELÍ, LOGIE VE 2.NP– 4.NP**

- \*PŮVODNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE (OMÍTKA 5MM, STROPNÍ PANEĽ TL 250MM)
- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NEPŘÍRODNÍCH OMIŤEK A TMEĽŮ
- \*OMYTÍ PŮVRCHOU TLAKOVOU VODOU
- \*ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*PROVEDENÍ PŘECHODOVÉHO MŮSTKU A ZPEVNŮVACÍCH NÁTĚRŮ BETONU V PŘÍPADĚ POTŘEBY
- \*VYSPRAVENÍ NARUŠENÝCH PLOCH REPROFIČNÍ MALTOU – BAUMIT BETO FILL
- \*VÝZRÁNÍ DLE TECH.PŘEDPISU VÝROBCE
- \*LEPIDLO BAUMIT PRO CONTACT
- \*TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚY TL 100MM – (KNAUF FKL –  $\mu < 3$ , KOLMĚ VLÁKNO)
- \*KOTVENÍ, PŮVRCHOVÁ MONTÁŽ,  $\lambda = 0,041$  W/mK – PODHLEDY LOGIÍ 100MM, U1.NP PODHLED STROPŮ U ÚSTUPJÍCÍCH STĚN 160MM – CELOPLOŠNĚ LEPENÍ, VNITŘNÍ STRANY LOGIE V PÁSU 350MM TEPELNOU IZOLACI Z XPS TL 200MM
- \*HMOZDINKY STR U 2G + PŘÍDAVNÝ TALÍŘ 140MM – DELKÝ VÍZ STATIKA
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ 4-5MM
- STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT
- VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*OMÍTKA – KREATIV TOP

**Z6 ZATEPLENÍ ZÁBRADLÍ LOGIÍ NA SEVERNÍ FASÁDĚ VE 2.NP– 4.NP**

- \*PŮVODNÍ PANEĽ ZÁBRADLÍ (OMÍTKA 5MM, SENDVIČOVÝ PANEĽ ZÁBRADLÍ TL 300MM, OMÍTKA 5MM)
- \*NOVĚ SE PROVEDE OBOUSTRANNĚ ZATEPLENÍ:
- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NEPŘÍRODNÍCH OMIŤEK A TMEĽŮ
- \*OMYTÍ PŮVRCHOU TLAKOVOU VODOU
- \*ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*PROVEDENÍ PŘECHODOVÉHO MŮSTKU A ZPEVNŮVACÍCH NÁTĚRŮ BETONU V PŘÍPADĚ POTŘEBY
- \*VYSPRAVENÍ NARUŠENÝCH PLOCH REPROFIČNÍ MALTOU – BAUMIT BETO FILL
- \*VÝZRÁNÍ DLE TECH.PŘEDPISU VÝROBCE
- \*LEPIDLO BAUMIT PRO CONTACT
- \*TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚY TL 100MM – (KNAUF FKL –  $\mu < 3$ , KOLMĚ VLÁKNO)
- \*KOTVENÍ, PŮVRCHOVÁ MONTÁŽ,  $\lambda = 0,041$  W/mK – PODHLEDY LOGIÍ 100MM, U1.NP PODHLED STROPŮ U ÚSTUPJÍCÍCH STĚN 160MM – CELOPLOŠNĚ LEPENÍ, VNITŘNÍ STRANY LOGIE V PÁSU 350MM TEPELNOU IZOLACI Z XPS TL 200MM
- \*HMOZDINKY STR U 2G + PŘÍDAVNÝ TALÍŘ 140MM – DELKÝ VÍZ STATIKA
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ 4-5MM
- STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT
- VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*OMÍTKA – KREATIV TOP

**Z7 NEZATEPLENÉ ČÁSTI**

- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NESOUDRŽNÝCH OMIŤEK, OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*OPRAVA PORUŠENÝCH OMIŤEK STĚRKOU BAUMACOL PRECISO
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ ARMOVACÍM TMELEM + VÝTUŽNÁ SÍŤ (STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT TL4-5MM + VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY)
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*TOČENÁ ČI ŠKRABANÁ STRUKTURÁLNÍ OMÍTKA K (BAUMIT KREATIV TOP, BAUMIT NANOPOR TOP)

SOKL NAD ÚROVNÍ TERÉNU – XPS 200MM

**Z2 OBVODOVÉ STĚNY PRŮČELÍ A ŠTÍTŮ, KONSTRUKCE NAD ÚROVNÍ TERÉNU (SOKLŮ)**

- \*STÁVAJÍCÍ ZDIVO (CIEHELNÉ ČI BET.ZÁKLADOVÝ PRÁH)
- \*ODBOURÁNÍ OKLADŮ A PŘÍPADNÝCH TEPELNÝCH IZOLACÍ (HERAKLITU)
- \*OMYTÍ TLAKOVOU VODOU
- \*VYSPRAVENÍ ZDIVA A KAVERNĚ MALTOU ČI STĚRKOU BAUMACOL PRECISO
- \*KOTVENÍ A LEPENÍ ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ PÁS TL5 MM K PODKLADU NA NpO
- \*VODOVZDORNÁ LEPIČÍ STĚRKA (BAUMIT BITUFIX 2K)
- \*EXTRUDOVANÝ POLYSTYREŇ (AUSTROTHERM XPS TOP 30 SF) TL200MM – CELOPLOŠNĚ LEPENÍ + HMOZDINKY PLASTOVÉ – EJOT H3 (ALT. H1eCO)
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ ARMOVACÍM TMELEM + VÝTUŽNÁ SÍŤ (BAUMIT PRO CONTACT+ BAUMIT STAR TEX 2x – ZDVUJENÍ A ZESÍLENÍ VÝTUŽNÉ SÍŤE)
- \*HYDROFYZIČNÍ NÁTĚR
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*KAMINKOVÁ OMÍTKA (BAUMIT MOZÁK TOP, BAUMIT KREATIV TOP)

SOKL NÁSTĚB A STĚN NA STŘEŠE V PÁSU DO 300MM – XPS 200MM (100MM)

**Z2A KONSTRUKCE NÁSTĚB NA STŘEŠE**

- \*STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- \*ODBOURÁNÍ HYDROIZOLACÍ A NÁBĚHŮ STŘECHY
- \*VYSPRAVENÍ ZDIVA A KAVERNĚ MALTOU ČI STĚRKOU BAUMACOL PRECISO
- \*DEMONTÁŽ HLAVIC A POTRUBÍ VZT – ZBĚVENÍ RZL NÁTĚR, ZATEPLENÍ A ZABĚLENÍ DO FOLIE ČI PLECHU
- \*VODOVZDORNÁ LEPIČÍ STĚRKA (BAUMIT BITUFIX 2K)
- \*EXTRUDOVANÝ POLYSTYREŇ (AUSTROTHERM XPS TOP 30SF) TL200MM ČI 100MM – CELOPLOŠNĚ LEPENÍ + HMOZDINKY EJOT H3, ALT. H1 ECO
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ ARMOVACÍM TMELEM + VÝTUŽNÁ SÍŤ (BAUMIT PRO CONTACT+ BAUMIT STAR TEX 2x – ZDVUJENÍ A ZESÍLENÍ VÝTUŽNÉ SÍŤE)
- \*HYDROFYZIČNÍ NÁTĚR
- \*NETKANÁ GEOTEXTILIE – PLOŠNÁ HMOTNOST 400G/M<sup>2</sup>
- \*KOTVENÍ K PODKLADU A SVAŘENÍ V PŘESAZECH – FOLIE Z mPVC- PROTAN 1,6 SE., ODSTÍN SEDÝ F91, 94, PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA
- \*ZPĚTNÁ MONTÁŽ VZT POTRUBÍ, OVLÁDACÍ KABELY A ROZVODY K VZT ZVEDNOUT NAD ÚROVEŇ BUDOUCÍ STŘECHY

ZATEPLENÍ NAD ÚROVNÍ TERÉNU OD +0,3M DO 17,1M – MW  $\lambda = 0,038$  W/mK, 200MM

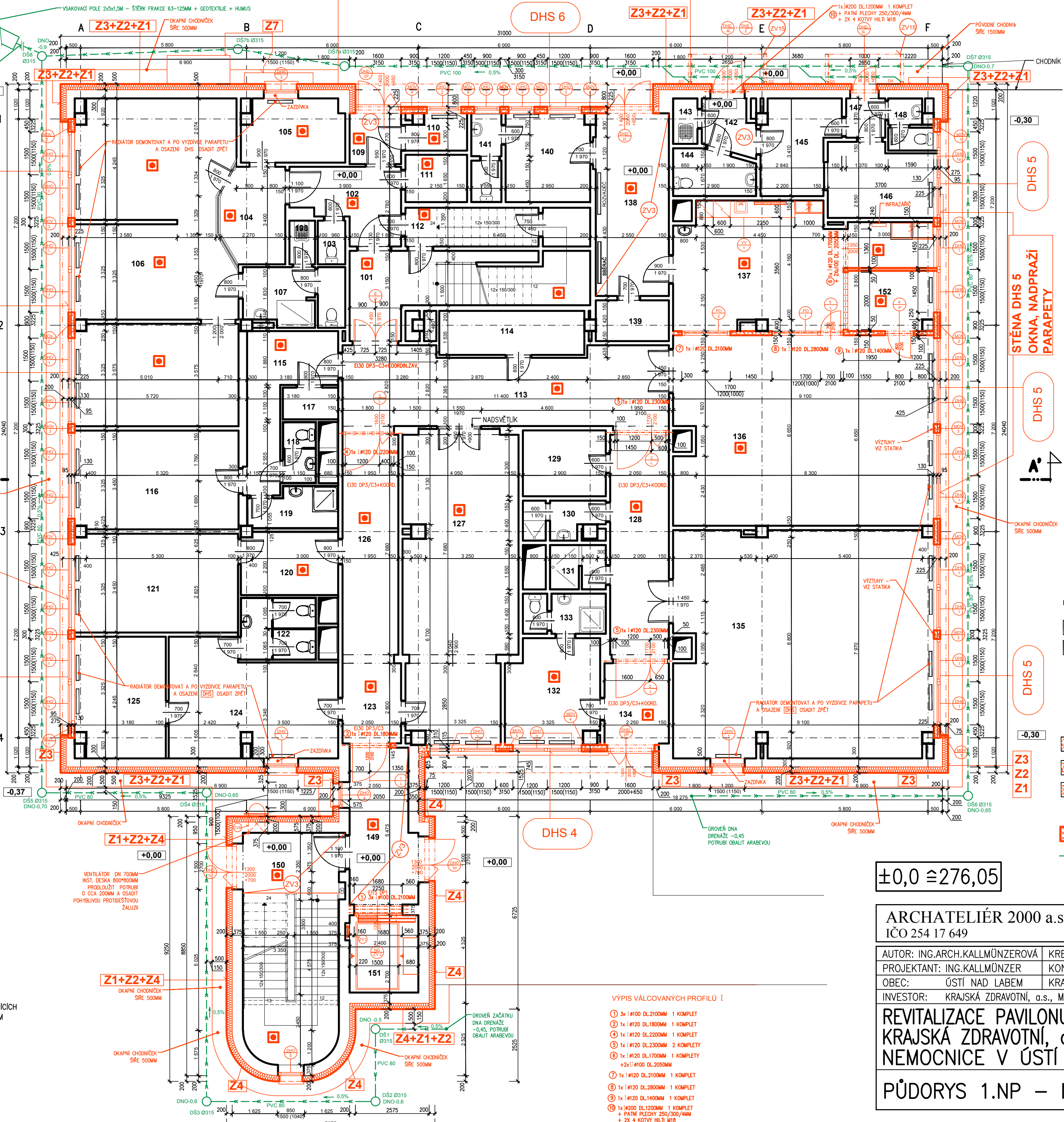
**Z4 OBVODOVÉ STĚNY PŘÍSTAVKU VÝTAHU A SCHODIŠTĚ NAD ÚROVNÍ TERÉNU, PLOCHY V INTERVALU +0,3M AŽ 17,1M**

- \*ZDIVO Z PÁLENÝCH DĚROVÝCH CIEHEL (VNĚJŠÍ OMÍTKA 5MM, ZDIVO Z DĚROVÝCH CIEHEL ČDM TL 375MM, VNITŘNÍ OMÍTKA)
- \*PROVEDENÍ PŘÍRODNÍCH, ODRHOVÝCH ZKOUŠEK A ZKOUŠKY ZMĚLNATĚNÍ PŮVODNÍCH OMIŤEK
- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NESOUDRŽNÝCH OMIŤEK, OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*SEMĚNITÍ NEPŘÍRODNÍCH OMIŤEK, PROVĚŘENÍ UMÍSTĚNÍ VĚNŮV STROPŮ A JEJICH IZOLACE PRAVDĚPODOBNĚ Z HERAKLITU
- \*OPRAVA PORUŠENÝCH OMIŤEK STĚRKOU BAUMACOL PRECISO
- \*LEPIDLO BAUMIT PRO CONTACT (U ZDIVA S VLHKOSTÍ NAD 5% – SANAČNÍ STĚRKA A LEPIDLO)
- \*TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚY TL 200MM – (KNAUF FKD TR 15 – PODÉLNĚ VLÁKNO)
- \*KOTVENÍ, ZAPUŠTĚNÉ HMOZDINKY DO DUTINOVÝCH CIEHEL EJOT STR U 2G+ VÍČKA
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ ARMOVACÍM TMELEM + VÝTUŽNÁ SÍŤ (STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT TL4-5MM + VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY)
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*TOČENÁ ČI ŠKRABANÁ STRUKTURÁLNÍ OMÍTKA (BAUMIT KREATIV TOP, BAUMIT NANOPOR TOP)

ZATEPLENÍ ZÁBRADLÍ U LOGIÍ VE 2.NP– 4.NP– MW TL100MM,  $\lambda = 0,041$  W/mK

**Z6 ZATEPLENÍ ZÁBRADLÍ LOGIÍ NA SEVERNÍ FASÁDĚ VE 2.NP– 4.NP**

- \*PŮVODNÍ PANEĽ ZÁBRADLÍ (OMÍTKA 5MM, SENDVIČOVÝ PANEĽ ZÁBRADLÍ TL 300MM, OMÍTKA 5MM)
- \*NOVĚ SE PROVEDE OBOUSTRANNĚ ZATEPLENÍ:
- \*DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NEPŘÍRODNÍCH OMIŤEK A TMEĽŮ
- \*OMYTÍ PŮVRCHOU TLAKOVOU VODOU
- \*ODSTRANĚNÍ DEGRADOVANÝCH ÚPRAV
- \*PROVEDENÍ PŘECHODOVÉHO MŮSTKU A ZPEVNŮVACÍCH NÁTĚRŮ BETONU V PŘÍPADĚ POTŘEBY
- \*VYSPRAVENÍ NARUŠENÝCH PLOCH REPROFIČNÍ MALTOU – BAUMIT BETO FILL
- \*VÝZRÁNÍ DLE TECH.PŘEDPISU VÝROBCE
- \*LEPIDLO BAUMIT PRO CONTACT
- \*TEPELNÁ IZOLACE – DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚY TL 100MM – (KNAUF FKL –  $\mu < 3$ , KOLMĚ VLÁKNO)
- \*KOTVENÍ, PŮVRCHOVÁ MONTÁŽ,  $\lambda = 0,041$  W/mK – PODHLEDY LOGIÍ 100MM, U1.NP PODHLED STROPŮ U ÚSTUPJÍCÍCH STĚN 160MM – CELOPLOŠNĚ LEPENÍ, VNITŘNÍ STRANY LOGIE V PÁSU 350MM TEPELNOU IZOLACI Z XPS TL 200MM
- \*HMOZDINKY STR U 2G + PŘÍDAVNÝ TALÍŘ 140MM – DELKÝ VÍZ STATIKA
- \*VÝTUŽNÁ VRSTVA – CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ 4-5MM
- STĚRKA BAUMIT PRO CONTACT
- VÝTUŽNÁ SÍŤ – BAUMIT STAR TEX – ZATLAČIT DO STĚRKY
- \*PENETRACE – BAREVNÝ PODNÁTĚR – BAUMIT UNI PRIMER
- \*OMÍTKA – KREATIV TOP



**LEGENDA MÍSTNOSTI:**

Číslo	Užití místnosti	Plocha m <sup>2</sup>	Podlaha	Uprava povrchu stěn	Podlaha
101	Schodiště	17,80 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
102	Chodba	6,37 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
103	WC zernová	1,46 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
104	Vatn	7,20 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
105	Sestřina	7,20 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
106	ZIP	41,45 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
107	Sociální zázemí	7,07 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
108	Ušlechtlá kumara	1,36 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
109	Zabavní	3,13 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
110	Šleš	2,94 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
111	Isaid	3,95 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
112	Hygienická umývárna	8,77 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
113	Chodba	59,88 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
114	Antřiv	7,78 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
115	Chodba	11,88 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
116	Sálava vestav	18,82 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
117	Šleš	2,72 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Štuková omítka	Štuková omítka
118	Sociální zázemí WC	5,98 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Keramický obklad	V = 2000 mm
119	Sociální zázemí sprcha	4,78 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Keramický obklad	V = 2000 mm
120	Chodba	7,87 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
121	Šleš	19,62 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
122	Sociální zázemí	5,98 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Keramický obklad	V = 2000 mm
123	Chodba	6,84 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
124	Sálava	17,38 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
125	Sálava	13,13 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
126	Chodba	15,28 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
127	Hala zprávnosti tempa	41,16 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
128	Chodba	16,08 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
129	Isaid	6,87 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
130	Sociální zázemí	3,49 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
131	Sociální zázemí	3,32 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
132	Kanál s vodou	11,42 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
133	Soc. zázemí soc. sešle	4,06 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Keramický obklad	V = 2000 mm
134	Zabavní	6,84 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
135	Technická místnost	19,82 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
136	Jedna	59,67 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
137	Výhledová jehla	30,73 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Keramický obklad	Kapalá podlaha
138	Chodba	16,34 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
139	Technická místnost	3,82 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
140	Denní místnost	9,06 m <sup>2</sup>	PVC	Štuková omítka	Štuková omítka
141	Sociální zázemí	3,28 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
142	Sociální zázemí	3,32 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
143	Ušlechtlá kumara	1,36 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
144	WC zernová	4,33 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
145	Výhledová jehla	6,15 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
146	Sociální zázemí	6,15 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
147	Zabavní	1,99 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Štuková omítka	Štuková omítka
148	Sociální zázemí	2,49 m <sup>2</sup>	KERAMICKÁ GLAZURA	Omyvatelný povrch	Omyvatelný povrch
149	Chodba	15,28 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
150	Schodiště	27,42 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Štuková omítka	Štuková omítka
151	Výhledová sálava	6,48 m <sup>2</sup>	---	Štuková omítka	Štuková omítka
152	Kanál s vodou	6,00 m <sup>2</sup>	SPROVODNÁ STĚNA	Lázeňová stěna	Kapalá podlaha

**LEGENDA MATERIÁLŮ:**

- PŮVODNÍ KONSTRUKCE
  - STĚNAVÝ KONSTRUKCE, SLUPKY, ŽELEZOBETON, OBVOODOVÝ PLAST, KERAMICKÉ PANEĽY, PŘÍRODÍ KAMENÍ, PLECH
  - ZÁBRADLÍ OTVORU 2 GP
- NOVÉ KONSTRUKCE
  - SPROVODNÁ STĚNA – HL PROFILU 95mm,  $\lambda = 0,038$  W/mK
  - NEPŘEKALOVANÁ VĚTRNÁ VLOČKA
  - SPROVODNÁ STĚNA – HL PROFILU 95mm,  $\lambda = 0,038$  W/m