

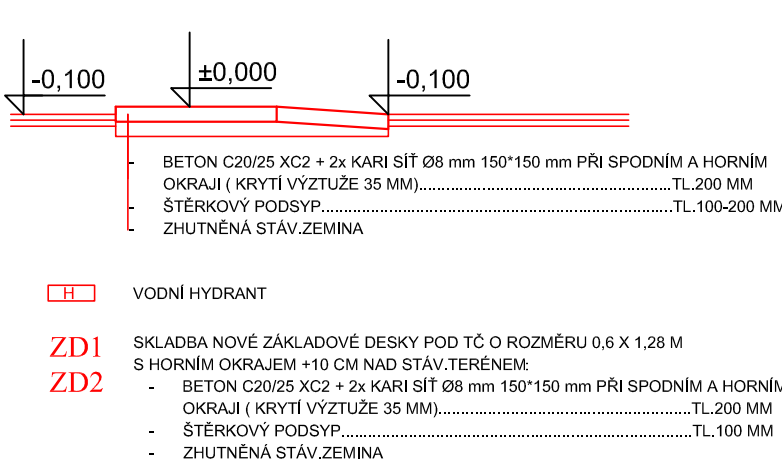
LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA MÍSTN. [m²]	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	CHODBA	70,3	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.SOKLÍK V= 0,08 M	KAZETOVÝ PODHLED
102	KANCELÁŘ VEDOUČÍHO ZAŘÍZENÍ	17,8	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
103A	ŠATNA PRO PRACOVNÍKY - ŽENY	17,1	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+ OMYVATELNÁ MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
103B	ŠATNA PRO PRACOVNÍKY - MUŽI	3,7			
104	UKLIDOVÁNÍ A TEXTILNÍ DÍLNA	36,2	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
105	VÝTVARNÁ DÍLNA	35,6	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
106	ŠATNA PRO KLIENTY	17,4	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
107	KOTELNA	11,5	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.SOKLÍK V= 0,08 M	MALBA
108	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ - MUŽI - MOBILNÍ	14,8	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.OBKŁAD V= 2,7 M	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA
109	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ - MUŽI - IMOBILNÍ	18,6	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.OBKŁAD V= 2,7 M	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA
110	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,9	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+KERAM. OBKŁAD V=2,7 M	MALBA
111	TRÉNINKOVÝ BYT - HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ	5,9	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.OBKŁAD V= 2,7 M	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA
112	TRÉNINKOVÝ BYT - KUCHYŇ	14,7	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA
113	TRÉNINKOVÝ BYT - POKOJ	18,6	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA
114	SKLAD	19,7	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.SOKLÍK V= 0,08 M	MALBA
115	TĚLOCVIČNA + HUDEBNA	40,8	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
116	SNOOZELEN	19,6	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
117	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ - ŽENY - IMOBILNÍ	19,7	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.OBKŁAD V= 2,7 M	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA
118	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ - ŽENY - MOBILNÍ	12,6	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.OBKŁAD V= 2,7 M	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA
119	DŘEVODÍLNA	22,7	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
120	KERAMICKÁ PEC	5,3	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.SOKLÍK V= 0,08 M	MALBA
121	KERAMICKÁ DÍLNA	37,1	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
122	JÍDELNA S KUCHYŇSKOU LINKOU	54,4	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
123	KANCELÁŘ SOCIÁLNÍ PRACOVNICE	17,8	PVC KRYTINA	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA PVC SOKLÍK V= 0,06 M	MALBA
124	SKLAD VOZÍKŮ	5,5	KERAMICKÁ DL.	ŠTUK.OMÍTKA+MALBA KER.SOKLÍK V= 0,08 M	MALBA

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ZDIVO VČ. VNITŘNÍ ŠTUKOVÉ OMÍTKY
Z POROBETON. TVÁRNICE NA TENKÉ MALTOVÉ LŐZE
- TEPELNÁ IZOLACE
- VNĚJŠÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM,
TEPELNÝ IZOLANT - EPS 70F TL. 100 MM
- NOVÉ PLASTOVÉ PRVKY
- NOVÉ ZÁMEČNICKÉ PRVKY
- NOVÉ KLEMPÍRSKÉ PRVKY
- SKLADBA NOVÉ PODLAHY – VIZ.SKŁADBY PODŁAH S1 VČ.9
- NOVÉ VODNÍ HRANÍ
- NOVÉ VODNÍ HRANÍ
- NOVÉ VODNÍ HRANÍ

ŘEZ VSTUPNÍ RAMPOU



POZN.:

VÝPLNĚ: NOVÉ HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVERE (VIZ. ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY) BUDOU OSAZENY VE VSTUPNÍCH OTVORECH JIŽNÍ A SEVERNÍ STRANY OBJEKTU. VŠECHNY
OSTATNÍ VÝPLNĚ OKNA BUDOU NOVĚ PLATOVÉ S TROUSKLEM A S NOVÝMI VNITŘNÍMI (PVC) A VENKOVNÍMI PARAPETY - VIZ. KLEMPÍRSKÉ PRVKY.
FASÁDA: VENKOVNÍ OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN BUDU ZATEPLENO TEPELNÝM IZOLANTEM XPS TL.40 MM A POD PARAPETY V TL.40 MM. V MÍSTECH FASÁDY SE STYKEM
S VODOU - T.J. SOKLOVÁ ČÁST - JE NAVRŽEN ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z XPS. NAD SOKLOVOU ČÁSTÍ BUDU ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY ZALOŽEN TEPELNÝM
IZOLANTEM Z EPS 70F TL.100 MM.
VŠECHNY KLEMPÍRSKÉ (NAPŘ. VENK. PARAPETY) A ZÁMEČNICKÉ PRVKY (NAPŘ. VĚTRACÍ MRŘÍŽKY) BUDOU OSAZENY NOVÝMI PRVKY.
VEŠKERÉ VENKOVNÍ SVĚTLIDLA, VYPÍNAČE A ZVONKY BUDOU NOVĚ, VČ. EL.PŘÍVODŮ.
OKAPOVÝ CHODNÍK BUDU V CÍLEM ROZSAHU PŘEVEDEN NOVĚ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 500X500 MM VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV DO HLUBOKY CCA 0,3 M POD ÚROVŇ
STAV. TERÉNU UKONČENÝ OBETONOVANÝM ZAHRADNÍM OBRUBNÍKEM.
HROMOSVOD ZUSŤAVÁ NEDOTČEN, POUZE BUDOU UMÍSTĚNY NOVÉ KOTVY V DELCE ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU FASÁDY.
ZATEPLENÍ VSTUPNÍ STŘÍŠKY ZE SPODNÍ STRANY A TAKÉŽ STROPŮ ZAVĚTRÍ JEDNOTLIVÝCH VSTUPŮ BUDU MINERÁLNÍ VATOU TL.40 MM.
ZATEPLENÍ STROPŮ 1.NP.: ZATEPLENÍ PODSTŘEŠNÍHO PROSTORU BUDU PŘEVEDENO ZE STRANY STŘEŠNÍ KRYTINY. PŘEVEDENÍM MONTÁŽ.OTVORŮ (MAX. 5 MÍST
ROZMĚRU 0,6X0,6 M) A TEPELNÁ IZOLACE BUDU DO PODSTŘEŠNÍHO PROSTORU ZAPOUKÁNA VE VRSTVĚ 200 MM.
ZATEPLENÍ PODLAHY 1.NP. V CÍLEM ROZSAHU BUDOU PŘEVEDENY V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH NOVĚ PODLAHY VČ. HYDROIZOLACE A PODKLADNÍHO BETONU S
TEPELNOU IZOLACÍ EPS Z TL.140 MM.
VNITŘNÍ STAVĚBNÍ ÚPRAVY: VYBUDOVÁNÍ NOVÝCH VNITŘNÍCH PŘÍČEK, NOVÉ HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ VČ. ZÁZEMÍ PRO MOBILNÍ KLIENTY, PROSTUPY PRO VZT, NOVĚ
VNITŘNÍ DVERE VČ. PŘEKLADŮ A ŽALUZIE, NOVĚ POKRYTOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ.
V HYGIENICKÉM ZÁZEMÍ BUDOU SANITÁRNÍ PŘÍČKY Z VYSOKOTLAKÉHO LAMINÁTU TL.20 MM VÝŠKY 2 M VČ. 0,1 M STOJEK.

SEZNAM STAVEBNÍCH ÚPRAV

OZN.	POPIS	ROZMĚR mm	SPODNÍ HRANA (M)	KS	POZNÁMKA
ZT11	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø150	cca -0,410*	13	PROSTUPY BUDOU UTĚŠENY HYDROIZOLAČNÍ TĚSNÍCÍ MANŽETOU A ŠTĚRKOU
ZT12	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø300	cca -0,910*		
ZT13	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø150	cca -0,400*		
ZT14	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø150	cca -0,430*		
ZT15	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø150	cca -0,420*		
ZT16	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø150	cca -0,480*		
ZT17	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø200	cca -0,620*		
ZT18	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø200	cca -0,680*		
ZT19	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 50 cm	Ø80	cca -0,380*		
ZT110	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 30 cm	Ø150	cca -0,380*		
ZT111	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 30 cm	Ø150	cca -0,500*		
ZT112	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 30 cm	Ø150	cca -0,500*		
ZT113	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 30 cm	Ø150	cca -0,500*		
ZT114	PROSTUP ŽB ZÁKLADEM tl. 30 cm	Ø60	cca -0,400*		

* PŘESNÁ HLUBKA DLE D 1.4.1 ZT1 - KÓTA OD NOVÉ PODLAHY 1.NP ±0,000

OZN.	POPIS	ROZMĚR mm	SPODNÍ HRANA (M)	KS	POZNÁMKA
VZT1	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 10 cm	Ø40	cca +2,50**	13	PROSTUPY POTRUBÍ BUDOU UTĚŠENY OPATŘENÍ POŽÁRNÍMI UCÁVKAMI V MÍSTĚ PŘECHODU POŽÁR.ÚSEKU
VZT2	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 10 cm	Ø180	cca +2,60**	3	
VZT3	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 10 cm	Ø280	cca +2,50**	5	
VZT4	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 10 cm a tl. 35 cm (6 KS)	Ø250	cca +2,50**	18	
VZT5	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 15 cm	Ø280	cca +2,50**	1	
VZT6	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 35 cm	Ø280	cca +2,50**	3	
VZT7	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 30 cm	Ø380	cca +2,30**	1	
VZT8	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 35 cm	Ø380	cca +2,30**	1	
VZT9	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 10 cm	450x400	cca +0,15**	6	
VZT10	PROSTUP CIHEL.ZDÍVEM tl. 10 cm	450x400	cca +0,15**	6	

** PŘESNÁ VÝŠKA DLE D 1.4.4 VZT - KÓTA OD NOVÉ PODLAHY 1.NP ±0,000

POZN.:
PROSTUPY EL. KABELŮ BUDOU UTĚŠENY ZPĚŇUJÍCÍMI PROTIPOŽÁRNÍMI TMELEM.

PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		
Jitka Bartošová	Jitka Bartošová		
INVESTOR:	DIAKONIE ČCE - STŘEDISKO BETLÉM		
STAVBA:	REKONSTRUKCE BUDOVY Č.P. 445, HUSTOPEČE U BRNA	FORMÁT:	4 x A4
OBJEKT:	D 1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM:	10/2022
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP - NOVÝ NÁVRH	STUPEŇ:	DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		1:100	5