



- LEGENDA MATERIÁLŮ
- BOURANÉ KONSTRUKCE
 - STÁVAJÍCÍ ZEMINA
 - NÁSPY STÁVAJÍCÍ ZEMINOU HUTNĚNÝ
 - STÁVAJÍCÍ BETON PROSTÝ
 - STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETON
 - STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE SENDVIČOVÉHO PANELU
 - NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU EPS F
 - NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
 - NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU XPS
 - NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE - FENOLICKÁ DESKA (ZATEPLENÍ ŠPALET A NADPRAŽÍ OKEN V 1.NP AŽ 4.NP)
 - STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚT
 - STÁVAJÍCÍ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
 - STÁVAJÍCÍ KUCHYŇSKÁ LINKA

POZNÁMKY:

- POZN.01 - NAD TERÉNEM V NÁROŽÍ OBVODOVÉHO PANELU JE OBAZNAČENA A ZKORODOVÁNA VÝZTUŽ. PROVÉST OSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH MATERIÁLŮ. ZBAVIT VÝZTUŽ RZI A NOVĚ VYSYPAT VYPRÁVIT PANEL REPROFILAČNÍ VYSOKOPEVNOSTNÍ CEMENTOVOU MALTOU.
- POZN.02 - ŠACHTOVÁ KORUGOVANÁ TROUBA DN 425, HLUBKA 500MM, MATERIÁL PP. DNO VYSTLANÉ GEOTEXTILIÍ, VÝPLŇ RČINÍM KAMENIVEM FRACKE 4/8.
- NEROVNOSTI OSTEŇÍ, NADPRAŽÍ A PARAPETŮ SUTERÉNNÍCH OKEN VYROVNAT (ZÁŘEZAT DO ROVINY), DROBNÉ DUTINY VYPLNIT NÍZKOGEPANZNÍ POLYURETANOVOU PĚNOU.
- PARAPET ZBAVIT DŘEVĚNÝCH SPALIKŮ A VYROVNAT CEMENTOVOU MALTOU. PARAPET PROVÉST OBLAKEM Z MRAZUZDORNÉ DLAŽBY S OKAPNÍM PŘESAHEM.

VYPRACOVÁL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU		
ING. ARCH. V. PAZDERA		ING. ARCH. V. PAZDERA			
STAVEBNÍK Město Mimoň, Mírová 120, 47124 Mimoň					
MÍSTO	Plouznice 328-331, 471 24 Ralsko - Plouznice, Česko			FORMAT	A2 - 1150
STAVBA	Snižování energetické náročnosti bytového domu Plouznice 328-331			DATUM	15.2.2024
OBJEKT	SO 01 - Bytový dům			STUPEŇ	DSP+DVZ
ČÁST	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			ČÍSLO ZAK.	-
Půdorys 1.NP				MĚŘÍTKO	Č.VÝK.
				1:50	D.1.1b.03