



- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - W1** ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍCH OBVODOVÝCH STĚN ETICS S EPS GREY TL. 180 MM
 - W2** V SOKLOVÉ ČÁSTI XPS TL. 160 MM (300mm nad terén) NA STÁVAJÍCÍ PRAHY MIN 300 MM NAD TERÉN ETICS, POVRCHOVÁ ÚPRAVAMOZAIKOVÁ OMÍTKA
 - W3** ZATEPLENÍ NOVÝCH STĚN ETICS S EPS GREY TL. 180 MM DOZDÍVKY PARAPETŮ POD OKNY PAVLAČÍ TL.180 MM Z CIHEL BROUŠ. NA MALTU M5
 - W4** ZATEPLENÍ NOVÝCH STĚN ETICS S EPS GREY TL. 180 MM ZDÍVO OBVODOVÉ VSTUPU TL.300 MM Z CIHEL BROUŠENÝCH NA MALTU M5
 - W5** V SOKLOVÉ ČÁSTI XPS TL. 160 MM NA ZÁKLADY Z BEDNÍČÍCH TVÁRNIC MIN 300 MM NAD TERÉN ETICS, POVRCHOVÁ ÚPRAVAMOZAIKOVÁ OMÍTKA
 - W6** ZATEPLENÍ ATIKY, PODHLEDU VSTUPU, OSTĚNÍ OKEN ETICS S EPS GREY TL.20-40 MM
 - S01** ZATEPLENÍ STŘECH STÁVAJÍCÍCH TEPELNOU IZOLACÍ EPS 100 V TL. 260 MM
 - S02** ZATEPLENÍ STŘECHY NOVÉ NAD VSTUPEM TEPELNOU IZOLACÍ EPS 100 V TL. 260 MM
 - NOVÉ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE Z BETONU C16/20
 - OKAPOVÝ CHODNÍK Z DLAŽBY 500/500 SPÁDOVANÝ 2% PODSYP HUTNĚNOU VRSTVOU STĚRKOPÍSKU 150 MM
 - ZÁSYPY NEPROPUSTNOU ZEMINOU (HUTNĚNÉ PO VRSTVÁCH)
 - PŮVODNÍ ZEMINA (ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ)

POZNÁMKA:

KÓTOVÁNÍ JE VZTAŽENO K PŮVODNÍM NEZATEPLENÝM KONSTRUKCÍM

TABULE, KRABICE A VEDENÍ ELEKTRO, HROMOSVODY A VŠECHNY DALŠÍ ZÁMEČNICKÉ A KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA PLÁŠTI OBJEKTU BUDOU DLE KONKRÉTNÍCH POTŘEB ROZEBRÁNY A UPRAVENÝ (PRODLOUŽENY, ZKRÁCENY AP) ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA MUSÍ BÝT PROVEDENA, NA ÚROVNI ŽIVOTNOSTI PROVÁDĚNÉHO ETICS PŘÍPADNĚ DELŠÍ NEOZNAČENÉ OTVOROVÉ VÝPLNĚ PLASTOVÉ V BARVĚ HNĚDÉ BYLY VYMĚNĚNY V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ SVODY HROMOSVODŮ BUDOU ULOŽENY POD ETICS DLE ČÁSTI PD "ELEKTRO A OCHR. PŘED BLESKEM"

PODROBNÝ POPIS PROVÁDĚNÍ ETICS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA, KTERÁ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE! PŘED ZAHÁJENÍM ZATEPLOVACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY VEŠKERÉ PRÁCE NA VYSRAVENÍ A VYROVNÁNÍ PODKLADU A ZÁROVEŇ ODSTRANĚNY VEŠKERÉ PŘÍPADNĚ NOVÉ ZJIŠTĚNÉ PORUCHY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PŘESNÉ ODSTŮNY BAREV BUDOU URČENY DLE KONTROLNÍHO VZORKU NA FASÁDĚ PŘED KONEČNÝM NÁTĚREM

solentia ±0,000= podlaha přízemí			
HLAVNÍ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. Vladislav Jána		Ing. Vladislav Jána	
INVESTOR		ZAKÁZKA	
Město Trutnov, Slovanské nám. 165, 54101 Trutnov		142/SO/24	
MÍSTO		DATUM	
Žižkova 465, 541 01 Trutnov		07/2024	
AKCE		STUPEŇ	
MATEŘSKÁ ŠKOLA DŘÁČEK- ENERGETICKÁ OPATŘENÍ		DPS	
PŘÍLOHA		FORMÁT	
Půdorys 1.NP			
		MĚŘÍTKO	
		1: 100	
		Č. VÝKRESU	
		D.1.1.04	