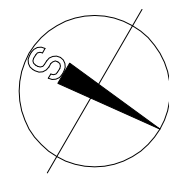


- P1
- MRAZUVZDORNÁ PROTISKLUZNÁ KERAMICKÁ DLAŽBA 300x300x10mm
 - FLEXIBILNÍ LEPIČLO
 - FLEXIBILNÍ DVOUSLOŽKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
 - NA BÁZI STYROLAKRYLATOVÉ POLYMERNÍ DISPERZE, MINERÁLNÍHO PLNIVA A HYDRAULICKÉHO POJIVA
 - HLBOUBOVÁ PENETRACE
 - CEMENTOVÝ POTĚR C30 TL 20mm
 - PENETRACE + SPOJOVACÍ MŮSTEK
 - STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÁ KONSTRUKCE – OČIŠTĚNÍ A VYSRAVENÍ POVRCHU
- NI
- POKLÁDKA OKAPOVÉHO CHODNÍKU Z BETONOVÉ DLAŽBY 500x500x50mm DO PÍSKOVÉHO LŮŽE TL 50mm
- N2
- NÁTĚR OCELOVÉ BRÁNY

SPECIFIKACE ZATEПЛĚNÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ (ETICS)			
OZN.	TLouŠTKA IZOLANTU	POPIS	SKLADBA ZATEПЛĚNÍ
MW 120	120 mm	ZATEПЛĚNÍ OBVODOVÝCH STĚN, A PODHLEDŮ	<ul style="list-style-type: none">STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠŤ – PŘÍKONENÍ SANACELEPIČÍ TMELDESKY TEPELNÉ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VlnY S POĐELNÝM VLÁKNEM, (KOTVENÍ VZ TECHNICKÁ ZPRAVA)ARMOVACÍ STĚRKOVÝ TMEL SE SKLOTEXILNÍ TKANINOUPENETRACE POD OMÍTKUPROBARVENÁ PASTOVITÁ TENKOVrstVÁ SILIKONSILKÁTOVÁ FASÁDNÍ OMÍTKA
SO	-	SILIKONSILKÁTOVÁ OMÍTKA	<ul style="list-style-type: none">STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠŤ – PŘÍKONENÍ SANACEARMOVACÍ STĚRKOVÝ TMEL SE SKLOTEXILNÍ TKANINOUPENETRACE POD OMÍTKUSILIKONSILKÁTOVÁ OMÍTKA
POZNÁMKA: - ZATEПЛĚNÍ OSTĚNÍ OTVORŮ JE NAVRŽENO V TLouŠTCE 40mm (NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY RÁMŮ OKEN A DVEŘÍ)			

LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- OBLOŽENO PROTISKLUZNou DLAŽBOU
- TEPELNÁ IZOLACE – MINERÁLNÍ VlnA



OBJEDNATEL:

MĚSTSKÁ NEMOCNICE OSTRAVA

NEMOCNICNÍ 20

728 80 MORAVSKÁ OSTRAVA

VEDOUcí PROJEKTANT

ZODP. PROJEKTANT

VYPRACOVAL


KONTROLOVAL


ING. JAN ŠTAJGER

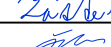
ING. ONDŘEJ FABIAN


JAN ZÁSTĚRA

ING. JAN ŠTAJGER









STAV. ÚŘAD : MORAVSKÁ OSTRAVA

KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ

NÁZEV AKCE :

ENERGETICKÉ ÚSPORY MNO

CENTRÁLNÍ SKLAD / SKLAD ODDĚLENÍ ZÁSOBOVÁNÍ

NÁZEV OBJEKTU :

NÁZEV PŘÍLOHY :

ČÁST : ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NOVÝ STAV
PÚDORYS 1. NP

KANIA

KANIA a.s., Spálová 809, 702 00 Ostrava
tel.: 596 243 487
e-mail: info@kania-ostava.cz

STUPEŇ

DATUM

FORMÁT/POČET STR.

MĚRÍTKO

DPS

03/2017

A4/8

1:100

Č. ZAK.

SOUBOR

17019

DWG

ČÍSLO SOUPRAVY

C. PŘÍLOHY :

17019-DPS-D.1.1-b-2.01