




LEGENDA HMOT

 ZAZDÍVKY OTVORŮ :
PŘÍČKY Z TVAROVEK P15
NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU – M5

 PŘÍČKY Z TVAROVEK 14 P+D, P15
NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU – M5

 PŘÍČKY Z TVAROVEK 50MM
SOUČINITEL PROSTUPU U 1,71W/M2K

☐ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

STAVEBNÍ ÚPRVY OPRAVA A MODERNIZACE

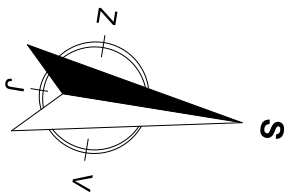
- vyzdívka nových příček tl. 150mm
předsazená příčka tl. 50mm
- vybourání rámů oken, oken , vysklívání, přesun sutí
oprava omítek vnitřních ostění , otlučení 90%,
osazení nového okna :
OKNO PLASTOVÉ TŘÍKŘÍDLÉ, BARVA BILÁ, SKLOPNÉ-PÁKOVÝ OTEVÍRAČ V.1500MM
TECH.PARAMETRY : ROZMĚR –viz výkres MM –JE NUTNO ZAMĚRIT NA STAVBĚ
TECH.PARAMETRY : 5-ti komorové křídlo,
TECH.PARAMETRY : zasklení izolačním dvojsklem s hodnotou Ug=1.1 W/m²K
- oprava omítek vnějších – začištění kolem nového okna
otlučení omítek 50% , oprava omítek 50% – stěn i stropů
nové omítky vnitřní – tenkovrstvé
očištění podkladů, penetrace , samonivelační stěrka,
TECH. PARAMETRY : SAMONIVELAČNÍ STĚRKA V TL. 25MM – pevnost v tlaku 25 MPa a pro tloušťku vrstvy 2–30 mm
výškové vyrovnání v přípitek 200mm
demontaž podlahové krytiny – keramická dlažba
- keramická dlažba do tmele, začištění
TECH. PARAMETRY : KERAMICKÁ DLAŽBA –ROZMĚR 300/300 RELIÉF PŘEVODEN STANDARDÍ
SOKL. KERAMICKÝ V.100MM , UKONČEN SILIKON SFÁROU
- Keramické obklady do výše dle výkresu, rozměr 200/300mm v jednom odstínu do tmele, včleně spárování
TECH. PARAMETRY : OBKLADY KERAMICKÉ – ROZMĚR 200/300 – STANDARD
- Podhled SDK, včetně otvorů pro VZT , nátěr SDK
Panel z kamenné vlny , bílý natřený fleece s mikrotexturou, neviditelné či polozapuštěné hrany

PODHLIED se skladá z nosných profilů, příčných profilů různé délky, obvodových lišt a dalšího příslušenství.
Konstrukce systému : může být zavěšena na nosnou stropní konstrukci pomocí závěsů nebo k ní být přímo připevněna.
Systém s viditelnou nosnou konstrukcí, která používá profily o šířce 24 mm, v osové vzdálenosti 1800 mm od sebe.
minerální izolace dle typu konstrukcí

- umyvadlo+sifon+baterie+mýdelník -3x nové; wc+prkénko+držáktoal papír - 1xnové;
pisoár - stávající 3ks+1ks nový

úprava UT, nové elektroinstalace, nové vodovodní rozvody , nové kanalizační rozvody
vysekání a zapravení rýh pro instalace viz samostatná část

Wysekání rýhy pro kanalizace, zapravení rýhy –viz kanalizace



KÓTOVÁNO V MM!

<div>Kästner projekt s.r.o.</div> <div>náměstí Svobody 2029/14, 669 02 Znojmo</div> <div>tel.: 515 244 079</div>		<div>Zodp. projektant:</div> <div>Ing. Roman Kästner</div> <div>ČKAIT1001068</div>		<div>Otisk razítka:</div>
		<div>Projektant:</div> <div>Ing.Magda Boorová</div>		
		<div>Investor:</div> <div>Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 02 ZNOJMO</div>		
<div>Místo:</div> <div>ZNOJMO</div>	<div>Stupeň:</div> <div>DSP</div>	<div>Datum:</div> <div>LISTOPAD 2018</div>		<div>Podpis:</div>
<div>Měřítko:</div> <div>1 : 50</div>	<div>Akce:</div> <div>Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí</div> <div>ZŠ MLÁDEŽE 1,3,5</div> <div>par.č .1676 k.ú. ZNOJMO-MĚSTO</div>			<div>Č. paré:</div>
<div>Číslo výkr:</div> <div>13.</div>				
		<div>Název:</div> <div>BUDOVA MLÁDEŽE 1, ČÁST 2(PRAVÁ ČÁST)</div> <div>PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV</div>		