



TABULKA MÍSTNOSTÍ					
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
S001	CHODBA	28,90	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA	OMÍTKA	
S002	DÍLNA ŠKOLNÍK	27,80	BETONOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA, REZNÉ ZDIVO	
S002A	VÝMĚNÍKOVÁ STANICE	28,40	BETONOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA, REZNÉ ZDIVO	
S003	ŠATNA UKLÍZEČKY	6,40	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S004	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ ÚKLID	5,80	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S005	SKLAD ÚKLIDOVÝCH PROSTŘEDKŮ	7,70	CEMENTOVÝ POTĚR	OMÍTKA	
S006	SKLAD ÚDRŽBY	3,90	CEMENTOVÝ POTĚR	OMÍTKA	
S007	SKLAD TV - NÁŘADÍ	20,20	CEMENTOVÝ POTĚR	OMÍTKA	sv.v. 1670 mm
S008	SKLAD TV - NÁŘADÍ	15,40	CEMENTOVÝ POTĚR	OMÍTKA	sv.v. 1670 mm
S009	CHODBA	11,80	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S010	KABINET TV	13,90	PVC	OMÍTKA	
S010a	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ KABINET	8,00	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S011	ŠATNA CHLAPCI	7,20	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S012	UMÝVÁRNA CHLAPCI	9,10	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S013	ŠATNA DÍVKY	7,30	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S014	UMÝVÁRNA DÍVKY	9,30	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S015	ÚKLID	2,50	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KER. OBKLAD	
S016	CHODBA	8,10	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, DŘEVĚNÝ OBKLAD	
S017	POSILOVNA	45,60	PRYŽOVÁ PODLAHA	OMÍTKA, DŘEVĚNÝ OBKLAD	
S018	SKLAD NÁŘADÍ TV	4,60	PVC	OMÍTKA	
S019	CHODBA	7,90	PVC	OMÍTKA, DŘEVĚNÝ OBKLAD	
S020	TĚLOCVIČNA	109,50	PRYŽOVÁ PODLAHA	OMÍTKA, DŘEVĚNÝ OBKLAD	

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - FAŠÁDNÍ TĚPELNÁ IZOLACE TL. 60 mm
 - VÝPLŇ LUXFERY
 - REZNÉ ZDIVO
 - NOPOVÁ FÓLIE
 - NOVÉ OMÍTKY STROPNÍ ČÁSTI
 - POROBETONOVÉ TVÁRNICE TL. 375 mm ZDĚNÉ NA MALTOVÉ LOŽE
 - DUTINOVÁ TVÁRNICE Z VIBROLISOVANÉHO BETONU 500 x 400 x 250, PROLITÉ BETONEM
 - DUTINOVÁ TVÁRNICE Z VIBROLISOVANÉHO BETONU 500 x 200 x 250, PROLITÉ BETONEM
 - DUTINOVÁ TVÁRNICE Z VIBROLISOVANÉHO BETONU 500 x 100 x 250, PROLITÉ BETONEM
 - DOPLNĚNÍ ASFALTOVÉHO CHODNÍKU
 - VYROVNÁVACÍ BETONOVÁ RAMPa
 - ZPĚTNÝ ZÁSYP

- POZNÁMKY
- OKAPOVÝ CHODNÍK BETONOVÝ 500 x 500 x 50 mm
 - OKAPOVÝ CHODNÍK BETONOVÝ 400 x 500 x 50 mm
 - ZAHRADNÍ OBRUBNÍK tl. 50 mm
 - SANAČNÍ OMÍTKOVÝ SYSTÉM DLE WTA - SKLADBA SI 1 + SI2 VIZ D.1.5. SANAČE VLNKÉHO ZDIVA
 - NÁŠLAPNÁ VRSTVA Z KERAMICKÉ DLAŽBY
 - PŘEDSAZENÝ DŘEVĚNÝ OBKLAD S PODKLADOVOU ÚPRAVOU SANAČNÍ HRUBOU (ZATŘENOUI) OMÍTKOU SI3
 - PROVEDENÍ ASFALTOVÉHO CHODNÍKU
 - KAPILÁRNĚ AKTIVNÍ SYSTÉM S MAKROPÓROVITOU (NEKAPILÁRNÍ) STRUKTUROU - SI 4 - VIZ D.1.5. SANAČE VLNKÉHO ZDIVA
 - DOPLNĚNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY PODLAHY
 - VNĚJŠÍ SCHODIŠTĚ
 - NEREZOVÉ ZÁBRADLÍ
 - DOZDĚNÍ OPĚRNÉ ZÍDKY
 - LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB S MŘÍŽKOU
 - NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
 - NÁTĚR BETONOVÉ PODLAHY PRO UZAVŘENÍ POVRCHU
 - REZNÉ ZDIVO
 - DEKORATIVNÍ MOZAIKOVÁ OMÍTKA
 - ZPĚTNÝ ZÁSYP ODKOPEM
 - VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ ZHOTOVITEL STAVBY VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ, KTERÉ BY MOHLY BÝT DOTČENY PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ!
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ DODANÝCH INVESTOREM, ZAMĚŘENÍ A FOTODOKUMENTACE
±0,000 ~ MÍSTNOST 105

ZPRACOVATEL ČÁSTI PD:	ZEJDA-SANACE s.r.o. Na Bahrné 27, 664 34 Rozdrovice tel.: +420 776 812 238 e-mail: zejda@zejda-sanace.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Zejda, Ph.D.	Vypracoval: Ing. Pavel Zejda, Ph.D., Ing. Miroslava Kneprková	Kontroloval: Ing. Pavel Zejda, Ph.D.

OBJEKT:		Sanace vlhkosti objektu gymnázia Příční 16, Brno		FORMÁT:	6 x A4
MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.:		parc. č. 508, Příční 123/16, Brno k.ú. Zábřehovice 610704		DATUM:	DUBEN 2024
STAVEBNÍK:		Gymnázium Brno, třída Kapitána Jaroše, příspěvková organizace tř. Kpt. Jaroše 1829/14, 658 70 Brno		STUPEŇ:	DPS
ČÁST:		D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	PARÉ Č.:
NÁZEV VÝKRESU:		PŮDORYS 1PP - NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO:	1:100
				Č. VÝKRESU:	201