



**VÝPIS SKLADEB:**

- S1 Keramická dlažba, tl. 7mm  
 Lepicí tmel, tl. 3mm  
 Betonová vyzružená deska, tl. 100mm  
 EPS 00S tl. 80mm  
 H, 2x sádková lepenka  
 Podkladní betonová mazanina  
 Hruběný štrkopsivový mlhivý podsyp
- S2 Keramická dlažba, tl. 7mm  
 Lepicí tmel, tl. 3mm  
 Betonová vyzružená deska, tl. 100mm  
 EPS 00S tl. 80mm  
 H, 2x sádková lepenka  
 Podkladní betonová mazanina  
 Hruběný štrkopsivový mlhivý podsyp

**LEGENDA HMOT:**

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ CIHELNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ NENOSNÉ CIHELNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ ČÁSTI STÁVAJÍCÍ PODLAHY
- VNĚJŠÍ ZÁSYR PO PROVEDENÍ OPRAVY HYDROIZOLACE
- POROBETONOVÁ PŘIZDÍVKA TL. 200mm, VÝŠKY +1,050 (1,25m)

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ:**

OZN	ÚČEL	PL. m <sup>2</sup>	SV m	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
001	Chodba	10,46	2,200-	Keramická dlažba	Stěrková omítka	Stěrková omítka	Keramický sokl
002	Chodba	5,42	2,200-	Keramická dlažba	Stěrková omítka	Stěrková omítka	Keramický sokl
003	Prádělna	10,29	2,115-	Keramická dlažba	Stěrková omítka	Stěrková omítka	Keramický sokl
004	Chodba	8,60	2,285-	Keramická dlažba	Stěrková omítka	Stěrková omítka	Keramický sokl
005	Sušárna	18,89	2,255-	Keramická dlažba	Stěrková omítka	Stěrková omítka	Keramický sokl
006	Tělocvična	19,75	2,235-	Keramická dlažba	Stěrková omítka	Stěrková omítka	Keramický sokl

**LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ :**

OZN	POPIS
N3	PENETRACE SUCHÉHO A ČISTÉHO PODKLADU, OPATŘENÍ CEMENTOVOU OMÍTKOU PRO SROVNÁNÍ PODKLADU, ASFALTOVÁ HYDROIZOLACE S PENETRACÍ PODKLADU 12x SBS PÁS SE SKELNOU ROHOŽÍ, OCHRANNÁ NĚPOVÁ FOLIE UKONČENÁ NAD TĚŘENĚM SYSTÉMOVOU LIŠTOU, VÝKOP NÁSLEDNĚ ZASYPÁN S HUTNĚNÍM VRSTEV TAK, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ HI

Pozn:

OZN.	POPIS
N1	PROVEDENÍ TĚSNÍCÍHO MALTOVÉHO ZÁTĚRU A HYDROIZOLAČNÍ CLONY VE DVOU ŘADÁCH VE SPODNÍ ČÁSTI ZDIVA ø 16mm, ø100mm, CELÝ POUVRCH OBMAŽENÉ KONSTRUKCE BUDE DÁLE OPATŘEN IMPREGNAČÍ SILIKÁTOVÝM ROZTOKEM, VODĚDOLNOU JÁDROVOU OMÍTKOU SANAČNÍM SOUVRSTVÍM (PODHOZ 5mm, VYROVNÁVACÍ VRSTVA 15mm, VRCHNÍ VRSTVA 25mm, POUVRCH UKONČEN JENKÝM SANAČNÍM ŠTUKEM A NÁTĚREM NA BÁZI VODNÍHO SKLA
N2	PO PROVEDENÍ NAPOLNĚNÍ KANALIZACE A OSAZENÍ PODLAHOVÉ VPUSTI OBSYPÁNÍ POTRUBÍ A TVAROVEK PÍSKEM DLE OKOLNÍCH VÝŠEK, HUTNĚNÍ, ZABETONOVÁNÍ BETONEM C16/20 S KARIŠTÍ Ø 5mm A OPATŘENÍ POUVRCHU ASFALTOVÝM PENĚTRÁČNÍM NÁTĚREM A NÁSLEDNĚ ZKASFALTOVOU HYDROIZOLAČÍ (SBS MODIFIKOVANÝ PÁS SE SKELNOU ROHOŽÍ)

**LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ :**

Logo zhotovitele:

AKce: **Rekonstrukce prádělny v 1.PP, Mariánské náměstí 1287**

Designed at STARÁ BILA

Razítko a podpis:	Zodpovědný projektant:	Podpis:	Datum:	Objednatel:
	Ing. Jiří Hořínek		duben 2017	Charita Frydek-Místek
	tel: 737 375 788	Jirka.Horinek@seznam.cz		F. Čelky 450
	Autortizovaný inženýr projektu:			738 01 Frydek-Místek
				IČ: 45235201
	Stupeň: Dokumentace pro stavební povolení		Formát: 2 x A4 A3	
			Č. zakázky: 01/2017	
	Výkres: Nové konstrukce - Půdorys 1.PP		Měřítko: 1:50	
			Číslo výkresu: 03	