



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- DOZDÍVKY PODOBNÝM MATERIÁLEM JAKO JE STAVEBNÍ KONSTRUKCE
- PŘÍČKY VYZDĚNÉ Z PÓROBETONU TL. 75 MM + OBOUSTRANNÉ OMÍTKY
- ROZSAH OPRAV

POZNÁMKA:

- PŘI PROVÁDĚNÍ SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ A POKLÁDKY A SPÁROVÁNÍ DLAŽEB A OBKLADŮ POSTUPOVAT DLE POKYNU A TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU VÝROBCE
- EPOXIDOVÁ SPÁROVACÍ HMOTA PROVEDENA ODBORNOU FIRMOU
- OSTATNÍ STAVEBNÍ VÝPOMOC DLE DALŠÍCH POŽADAVKŮ
- JEDNOTLIVÝCH SPECIALIZACÍ (DŘÁŽKY, VRTY, OMÍTÁNÍ, ZDĚNÍ APOD.)
- DLAŽBA BUDE DILATOVÁNA VE ČTVERCÍCH MAX. 6000 x 6000 MM,
- DO SPÁRY POUŽIT PODKLADNÍ SEPARAČNÍ PROVAZEČ
- ROZVODY SPECIALIZACÍ V MÍSTĚ PROSTUPŮ STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI ODDĚLUJÍCIMI SOUSEDNÍ POŽÁRNÍ ÚSEKY
- BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI
- PROSTUPY DEMONTOVANÝCH ROZVODŮ BUDOU ZAZDĚNÝ
- PROSTUPY NOVÝCH ROZVODŮ BUDOU VYBOURÁNY
- A PO MONTÁŽI ROZVODŮ UTĚSNĚNÝ
- STÁVAJÍCÍ A NOVÉ ROZVODY OSADIT CO NEJBLIŽE STROPU, ABY BYLA DODRŽENA SVĚTLÁ VÝŠKA PODHLEDU MIN. 2600 MM
- REVIZNÍ DVÍŘKA 300/300 S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE PŘ
- PODROBNĚJŠÍ POPIS KERAMIKY VIZ KATALOGOVÉ LISTY – OBKLADY A DLAŽBY
- VÝŠKA INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚN PRO ZAVĚŠENÉ TOALETNÍ MISY A PISOÁRY BUDE UZPŮSOBENA SPÁROREZU DLE ZVOLENÉHO ROZMĚRU OBKLADŮ
- MODULY PRO PŘEDSTĚNOVÉ INSTALACE ZAVĚŠENÝCH TOALETNÍCH MIS A PISOÁRŮ BUDOU OBLOŽENY K-ČÍ Z POZINK., PROFILŮ A IMPREGN. SDK DESEK
- DOPLNKOVÉ PRVKY JAKO OSOUEŠE RUKOU, KOŠE, ZÁSOBNÍKY PAPIRU, DÁVKOVAČE MÝDEL APOD. VIZ VÝKRESY VYBAVENÍ (D-10 AŽ D-14)
- PŘED PROVEDENÍM ZAMĚRIT SKUTEČNÝ STAV STAVEBNÍCH KONSTRUKCI
- V PŘÍPADĚ, ŽE SE NARAZÍ PŘI STAVEBNÍCH PRÁČÍCH NA ODOLNOSTI OPROTI PŘEDPOKLADU V PROJEKTU, GP NAVRHNĚ DALŠÍ POSTUP

DSP
SO-1 - D.1.1-ARCH
D-06

STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY
NEMOCNICE JINDŘICHŮV HRADEC

Investor	Nemocnice Jindřichův Hradec
Generální projektant	JPS J.Hradec s.r.o.
Hl. inženýr projektu	Ing. Milan Špulák
Spolupráce	-
Přímý zpracovatel	-

Vypracoval	Ing. Marek Musil
Ved. projektant	Ing. Milan Špulák

J
J.Hradec s.r.o.
provozovna:
Jarošovská 1126/II
sídl: Karlov 37/IV
Jindřichův Hradec
tel.: 384 371 021
www.jpsh.cz
info@jpsh.cz

Revize	Číslo	Popis	Datum	Podpis

TABULKA MÍSTNOSTÍ 5. NP – NOVÝ STAV						
ČÍSLO	JMÉNO	PLOCHA [m²]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP
5.01	SKLAD	4,21	8,73	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.02	SKLAD	3,60	7,75	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.03	WC PERSONÁL PŘEDSÍN	3,08	7,35	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2600 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.04	WC PERSONÁL KABINA	1,83	5,86	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2600 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.05	WC PERSONÁL PŘEDSÍNKÁ SPRCHY	1,04	4,16	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2600 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.06	WC PERSONÁL SPRCHA	1,54	5,02	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2600 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.21	WC ŽENY PŘEDSÍN	7,66	15,12	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2850 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2850 MM
5.22	WC ŽENY OKLADOVÁ KOMORA	0,77	3,56	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2600 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.23	WC ŽENY KABINA	1,52	5,24	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2600 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2600 MM
5.24	WC ŽENY KABINA	2,07	5,84	KER. DLAŽBA	OBKLAD VÝŠKY 2850 MM	KAZETOVÝ PODHLED 60/60 CM S.V. 2850 MM

LEGENDA PŘEKLADŮ TYPICKÉHO PODLAŽÍ

OZNAČ. PRVKU	PROFIL	DĚLKA	POČET V PR.	POČET PŘEKL.	DĚLKA CEL.	VÁHA kg/m	VÁHA CELK.
2xU80	U 80	1200	2	1	2,400	8,640	20,736
2xU80	U 80	1100	2	3	6,600	8,640	57,024
2xU80	U 80	2100	2	1	4,200	8,640	36,288
2xL30	L 30/30/5	600	2	3	3,600	2,180	7,848
VÁHA CELKEM							121,896

Archivní číslo	23037				
Stavba	STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY NEMOCNICE JINDŘICHŮV HRADEC				
Stupeň	DSP				
Název PS - SO	OPRAVA TOALET BUDOVY 14				
Část	D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Název výkresu	NOVÝ STAV PÚDORYS 5. NP				
Datum	ZÁŘÍ 2023				
Formát	630/594 (6x4)				
Měřítko	1:25				
C. paré					
stupeň	část PS - SO	část	výkres	revize	
DSP	SO-1	D.1.1	D-06	00	