

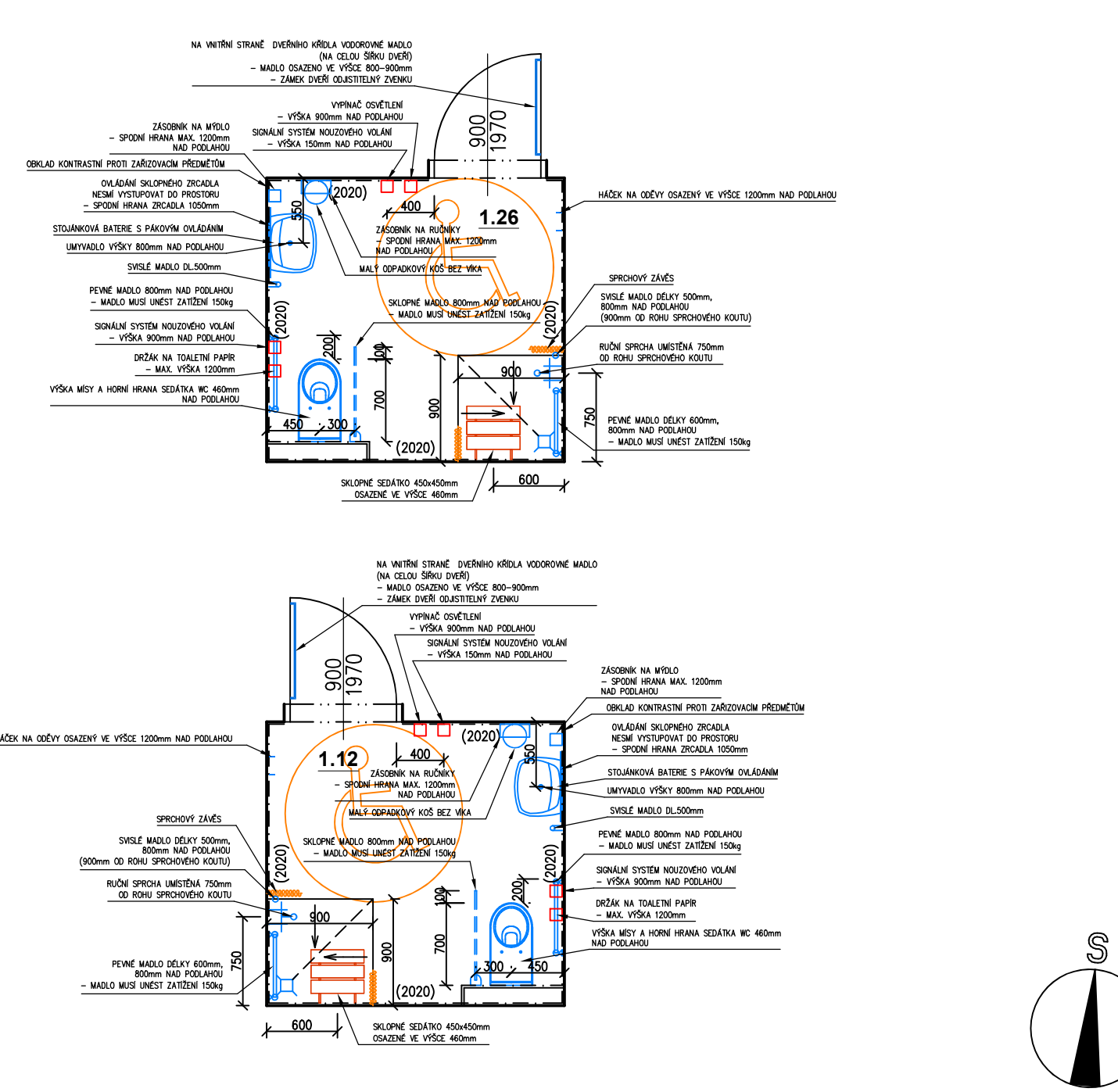
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHY	STĚNY	STROPY	POZN.
1.01	CHODBA	11,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. SOKL. V=100mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.02	ŠATNA + DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚŠTANCI	21,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. SOKL. V=100mm, + KER. OKLAD DLE TYPU KUCH. LINKY, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.03	UMÝVÁRNA	1,62	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	SDK PODHLED, VYMALBA s.v.=3100/2600mm	
1.04	SPRCHA	1,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	SDK PODHLED, VYMALBA s.v.=3100/2600mm	
1.05	WC	1,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	SDK PODHLED, VYMALBA s.v.=3100/2600mm	
1.06	POKLADNA	14,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. SOKL. V=100mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.07	BUFET	24,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.08	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,62	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. SOKL. V=100mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.09	SKLAD BUFET	8,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. SOKL. V=100mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.10	CHODBA	22,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.11	UMÝVÁRNA ŽENY	8,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.12	WC ŽENY 1	6,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.13	PŘEDŠÍŇ WC ŽENY	8,46	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.14	WC ŽENY 1	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.15	WC ŽENY 2	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.16	HYGIENICKÁ MÍSTNOST ŽENY 1	2,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.17	WC ŽENY 3	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.18	WC ŽENY 4	1,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.19	HYGIENICKÁ MÍSTNOST ŽENY 2	2,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.20	ŠATNA ŽENY	11,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.21	UMÝVÁRNA ŽENY	9,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.22	SPRCHA ŽENY 1	0,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.23	SPRCHA ŽENY 2	0,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.24	SPRCHA ŽENY 3	0,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.25	UMÝVÁRNA MUŽI	8,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.26	WC ŽENY 1	6,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.27	PISOÁR MUŽI	11,64	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.28	WC MUŽI 1	1,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.29	WC MUŽI 2	1,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.30	WC MUŽI 3	1,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.31	ŠATNA MUŽI	10,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.32	UMÝVÁRNA MUŽI	8,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.33	SPRCHA MUŽI 1	0,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.34	SPRCHA MUŽI 2	0,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.35	SPRCHA MUŽI 3	0,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.36	TERASA	78,0	BETONOVÁ DLAŽBA	OMIČKA, VYMALBA	-	
1.37	TECHNICKÁ MÍSTNOST	15,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. SOKL. V=100mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.38	PŘEBALOVACÍ MÍSTNOST	9,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	
1.39	PŘÍRUČNÍ WC	1,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	XER. OKLAD =2300mm, OMIČKA, VYMALBA	OMIČKA, VYMALBA s.v.=3100mm	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NAVRHOVANÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO Z CHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ TL.440mm (247x440x249mm), P10MPa, VYZDĚNÉ NA SYSTÉMOVOU CELOPLOŠNOU, TENKOVrstVOU MALTY, - SOKL. OBVODOVÝCH STĚN V ÚROVNI 1.NP ZHOVENÝ Z DVOU VRSTEV ZDIVA Z TEPELNĚ IZOLAČNÍCH, CHELNÝCH, BROUŠENÝCH BLOKŮ "2in1" TL.380mm (247x380x249mm), P10MPa, VYZDĚNÉ NA SYSTÉMOVOU CELOPLOŠNOU, TENKOVrstVOU MALTY, - PRVNÍ VRSTVA (BRÁDA) ZALOŽENA NA SYSTÉMOVOU CEMENTOVOU ZDICI MALTY
- VRCHNÍ ZDIVO: SOUČÍTELEL PROSTUPU TEPLA U=0,17W/m<sup>2</sup>K, TEPELNÝ ODPOR R=5,72m<sup>2</sup>K/W
- SOKLOVÉ ZDIVO: SOUČÍTELEL PROSTUPU TEPLA U=0,15W/m<sup>2</sup>K, TEPELNÝ ODPOR R=6,45m<sup>2</sup>K/W
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z CHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ TL.300mm (247x300x249mm), P15MPa, VYZDĚNÉ NA SYSTÉMOVOU CELOPLOŠNOU, TENKOVrstVOU MALTY, - PRVNÍ VRSTVA ZALOŽENA NA SYSTÉMOVOU CEMENTOVOU ZDICI MALTY
- VRCHNÍ ZDIVO: SOUČÍTELEL PROSTUPU TEPLA U=0,48W/m<sup>2</sup>K, TEPELNÝ ODPOR R=1,82m<sup>2</sup>K/W
- VNITŘNÍ NOSNÉ PŘÍČKY Z CHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ TL.200mm (497x200x249mm), P10MPa, VYZDĚNÉ NA SYSTÉMOVOU CELOPLOŠNOU, TENKOVrstVOU MALTY, - PRVNÍ VRSTVA ZALOŽENA NA SYSTÉMOVOU CEMENTOVOU ZDICI MALTY
- ZDIVO: SOUČÍTELEL PROSTUPU TEPLA U=0,9W/m<sup>2</sup>K, TEPELNÝ ODPOR R=0,86m<sup>2</sup>K/W
- VNITŘNÍ NOSNÉ PŘÍČKY Z CHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ TL.140mm (497x140x249mm), P10MPa, VYZDĚNÉ NA SYSTÉMOVOU CELOPLOŠNOU, TENKOVrstVOU MALTY, - PRVNÍ VRSTVA ZALOŽENA NA SYSTÉMOVOU CEMENTOVOU ZDICI MALTY
- ZDIVO: SOUČÍTELEL PROSTUPU TEPLA U=1,19W/m<sup>2</sup>K, TEPELNÝ ODPOR R=0,58m<sup>2</sup>K/W
- VNITŘNÍ NOSNÉ PŘÍČKY Z CHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ TL.115mm (497x115x249mm), P10MPa, VYZDĚNÉ NA SYSTÉMOVOU CELOPLOŠNOU, TENKOVrstVOU MALTY, - PRVNÍ VRSTVA ZALOŽENA NA SYSTÉMOVOU CEMENTOVOU ZDICI MALTY
- ZDIVO: SOUČÍTELEL PROSTUPU TEPLA U=1,30W/m<sup>2</sup>K, TEPELNÝ ODPOR R=0,51m<sup>2</sup>K/W
- DOPLŇKOVÉ ZATEPLENÍ OKOLO VÝPLNĚ OTVORŮ Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU TL.30mm OSAZENÉHO V CHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOČÍCH S DRÁŽKOU PŘÍPRAVENOU Z VÝROBY
- NAVRŽENÉ DEŠŤOVÉ SVODY Ø100mm - PŘEVODNÍ DÍLE PLATNÝCH ČSN Z POZINKOVANÉHO, POPLASTOVANÉHO PLECHU, NAPOLNĚNÉ PŘES GEIGER NA DEŠŤOVÝ KANALIZÁCI

SCHEMA BEZBARIÉROVÉHO WC



ZODP. PROJEKTANT Ing. Vítězslav Pavel KRAJ: Středočeský	VYPRACOVAV David Valenta OBEC: Zruč nad Sázavou	KONTROLOVAL Ing. Vítězslav Pavel K.Ú. Zruč nad Sázavou	<p>VODA DOPRAVA GEOTECHNIKA VDG Projektování s.r.o. PRAŽSKÁ 455, 983 01 PĚLHÁŘOV TEL: 721 74 55 49, EMAIL: v.pavel@vdp.cz</p>
STAVBA: Novostavba biotopu ve Zručí nad Sázavou SO-01 Objekt hygienického, technického zázemí a bufet OBEC: Půdorys 1.NP			ČÍSLO ZÁKAZY: 111/2023 DATUM: 04/2025 MĚŘITÍ: 1 : 50 FORMÁT: 12 A4 STUPĚŇ PRŮ: D.S.P. ČÍSLO PRŮCHV: D1.13