



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
201	ZÁDVEŘÍ	9,74 m²
202	HALA	15,82 m²
203	SCHODIŠTĚ	19,17 m²
204	VÝTAH	6,96 m²
205	WC IMOBILNÍ	3,10 m²
206	CHODBA	17,67 m²
207	ČEKÁRNA	16,47 m²
208	PŘÍPRAVA – SESTERNA	17,86 m²
209	VŠEOBECNÁ VÝŠETŘOVNA	23,01 m²
210	PŘEDSÍŇ WC	1,89 m²
211	WC	1,17 m²
212	PŘEDSÍŇ WC	1,89 m²
213	WC	1,17 m²
214	GARAŽ	48,26 m²
215	GARAŽ	68,79 m²
216	SCHODIŠTĚ	16,75 m²
217	CHODBA	21,77 m²
218	KANCELÁŘ	15,48 m²
219	ŠATNA MUŽI	42,04 m²
220	PŘEDSÍŇ WC	3,09 m²
221	WC	1,98 m²
222	SPRCHA	2,85 m²
223	OKUPOVÁ KOMORA	2,14 m²
224	CHODBA	13,42 m²
225	KANCELÁŘ – ENERGETIK	19,27 m²
226	DÍLNA ELEKTRO	43,93 m²
227	SKLAD	13,46 m²
228	GARAŽ	19,76 m²

LEGENDA POTRUBÍ:

—————	POTRUBÍ HT – PŘÍPOJOVACÍ
-----	POTRUBÍ HDPE – PŘÍPOJOVACÍ
-----	POTRUBÍ KG – VEDENO V ZEMI
-----	POTRUBÍ PPR

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU UPŘESNĚNY DLE VÝBĚRU INVESTORA

WC WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC – VÝŠKA NÁPOJENÍ 230mm

U UMYVADLO – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO UMYVADLA S KRYCÍ RŮŽICI ODTOKU – VÝŠKA NÁPOJENÍ 530 mm

WC WC ZÁCHODOVÁ MISA INVALIDNÍ ZÁVĚSNÁ S MONTÁŽNÍM PRVKEM PRO WC – VÝŠKA NÁPOJENÍ 230mm

U UMYVADLO INVALIDNÍ – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO UMYVADLA S KRYCÍ RŮŽICI ODTOKU – VÝŠKA NÁPOJENÍ 600 mm

Vy VÝLEVKA – VOLNĚ STOJÍCÍ, VÝŠKA NÁPOJENÍ 170 mm

D DŘEZ – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO DŘEZY A KRYCÍ RŮŽICI ODTOKU, VÝŠKA NÁPOJENÍ – VÝŠKA NÁPOJENÍ 500 mm

Sv SPRCHOVÁ VANÍČKA – ODTOKOVÁ SOUPRAVA PRO SPRCH. VANÍČKY CHROM

Mj MÝČKA – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO MÝČKA A PRAČKY POD OMIČKU S KRYCÍ RŮŽICÍ, VÝŠKA NÁPOJENÍ – 400mm

POZNÁMKA:

VEDENÍ POTRUBÍ A MÍSTA NÁPOJENÍ BUDU UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI NA STAVĚ.
PŘEDSTĚNOVÝ MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC S OVLÁDÁNÍM ZE PŘEDU
ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VOD Z POLYPROPÉNU: SYSTÉM HT VČETNĚ TVAROVEK SPOJOVANÉ HRODLY S TĚSNÍCÍMI KROUŽKY; SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VOD Z PVC SYSTÉMU SPOJOVANÉ HRODLY S TĚSNÍCÍMI KROUŽKY
VĚTRACÍ POTRUBÍ: BUDE PŘI MONTÁŽI VYVEDENO MIN. 500 mm NAD STŘECHU. PŘED OSAZENÍM VĚTRACÍ HLAVICE, KTERÁ BUDE DODÁNA SPOLEČNĚ SE STŘEŠNÍ KRYTINOU, BUDE POTRUBÍ ZKRÁCENO NA POTŘEBNOU DĚLKU.
PŘÍSTUPOVÝ OTVOR K ČISTIČM KUSŮM BUDU OPAŘEN DÍVRKY 150 x 150 mm

Investor:	Královéhradecký kraj Přivovarské náměstí 1245 500 03, Hradec Králové	Zpracoval:	
Místo stavby:	Oblastní nemocnice Trutnov, Maxima Gorkého 77, 541 01 Trutnov k.ú. Trutnov [769029] parc. č. st. 1716		DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Datum:	09/2022
Zodp. projektant:	Ing. Jan Dinga	Stupeň PD:	DPS
Vypracoval:	Kateřina Hlavová	Část:	D.1.4.E Zařízení technických instalací
Altex:	Nástavba provozně technického objektu - ON Trutnov	Paré:	Formát: A1
			Mřítko: 1:50
Obsah:			Číslo výkresu: D.1.4.E2
	Kanalizace - Půdorys 2.NP		