

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 2.NP

č.m.	účel místnosti	m <sup>2</sup>	podlaha		stěny		strop		poznámka
			oz	popis	plocha	popis	plocha	popis	
2.23	ŠATNA ZAMĚŠTANCI	4,15	KD	P01	28,80	Š.KO	4,15	SDK	nový keramický podlah v 2100 mm, plocha 20,16 m <sup>2</sup> nový SDK rasit. poplaid, z 2,50 m, nové šluk, omítky plocha 8,64 m <sup>2</sup>
2.24	WC ZAMĚŠTANCI	0,80	KD	P01	10,80	Š.KO	0,80	SDK	nový keramický podlah v 2100 mm, plocha 7,56 m <sup>2</sup> nový SDK rasit. poplaid, z 2,50 m, nové šluk, omítky plocha 3,24 m <sup>2</sup>
2.25	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,40	KD	P01	15,15	Š.KO	1,40	SDK	nový keramický podlah v 2100 mm, plocha 10,61 m <sup>2</sup> nový SDK rasit. poplaid, z 2,50 m, nové šluk, omítky plocha 4,54 m <sup>2</sup>

KD - keramická dlažba, Š - štuk, KO - keramický obklad, SDK - sádkratonové rastrové podhledy

## UŽITNÁ PLOCHA

6,35 m<sup>2</sup>

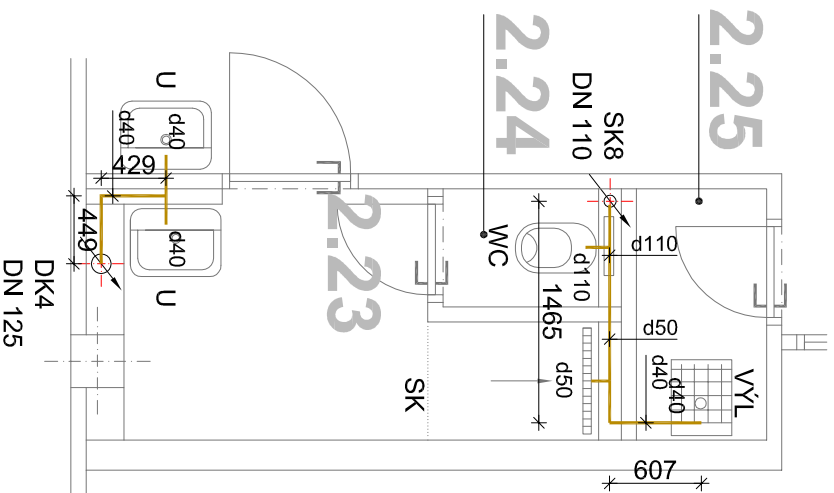
## LEGENDA POUŽITÝCH ČAR

# NAVRHOVANÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

## LEGENDA ZKRATK POZNÁMKA ZTI

## POZNÁMKA ZTI

- |     |                 |   |
|-----|-----------------|---|
| DR  | - DŘEZ          | - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE VEDENO VE STĚNĚ A V PODLAŽE      |
| L   | - LEDNICE       | - MINIMÁLNÍ SPAD PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ 3‰                         |
| M   | - MYČKA         | - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PŘEVEDENO Z PPS                        |
| MR  | - MRAZÁK        | - POTRUBÍ SK POD ZÁKLADOVOU DESKOU NAVRŽENO PVC d110-200          |
| REG | - REGÁL         | - SPAD NAVRHOVANÉHO POTRUBÍ POD ZD PŘÍZPŮSOBEN STÁVAJÍCÍMU        |
| SK  | - SPRCHOVÝ KOUT | - BUDOU DEMONTOVANY VŠECHNY ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY ČETNÉ             |
| U   | - UMÝVADLO      | PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ   |
| VYL | - VYLEVKA       | - STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE NAHRAZENO PLASTOVÝM |
| WC  | - WC            |   |
| PR  | - PRAČKA        |   |



## POPIS ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- WC ZÁVĚSNÉ, BÍLÉ  
MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC SE SPLACH,  
NÁDRŽKOU POD OMÍTKOU  
POČET 1 KS
- UMÝVADLO PRO PERSONÁL, BÍLÉ  
(výška 800 mm nad podlahou)  
STOLÁNKOVÁ UMÝVADLOVÁ BATERIE  
POČET 2 KS
- SPRCHA S PODLAHOVÝM ŽLABEM  
TERRMOSTATICKÁ SPRCHOVÁ BATERIE  
SPRCHOVÁ HADICE, SPRCHOVÁ RŮŽICE, SPRCHOVÁ TYČ  
POČET 1 KS
- VÝLETKA  
NÁSTĚNNÁ BATERIE  
POČET 1 KS

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 2.NP

č.m.	účel místnosti	m <sup>2</sup>	podlaha		stěny		strop		poznámka
			oz	popis	plocha	popis	plocha	popis	
2.23	ŠATNA ZAMĚŠTANCÍ	4,15	KD	P01	28,80	Š.KO	4,15	SDK	nový keramický podlah v 2100 mm, plocha 20,16 m <sup>2</sup> nový SDK rasit. poplňení, 2,250 m, nové šluk, omítky plocha 8,64 m <sup>2</sup>
2.24	WC ZAMĚŠTANCÍ	0,80	KD	P01	10,80	Š.KO	0,80	SDK	nový keramický podlah v 2100 mm, plocha 7,56 m <sup>2</sup> nový SDK rasit. poplňení, 2,250 m, nové šluk, omítky plocha 3,24 m <sup>2</sup>
2.25	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,40	KD	P01	15,15	Š.KO	1,40	SDK	nový keramický podlah v 2100 mm, plocha 10,61 m <sup>2</sup> nový SDK rasit. poplňení, 2,250 m, nové šluk, omítky plocha 4,54 m <sup>2</sup>

KD - keramická dlažba, Š - štuk, KO - keramický obklad, SDK - sádkratonové rastrové podhledy

## UŽITNÁ PLOCHA

6,35 m²

## **LEGENDA POUŽITÝCH ČAR**


# NAVRHOVANÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

## LEGENDA ZKRATK POZNÁMKA ZTI

## POZNÁMKA ZTI

- |     |                 |   |
|-----|-----------------|---|
| DR  | - DŘEZ          | - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE VEDENO VE STĚNĚ A V PODLAŽE      |
| L   | - LEDNICE       | - MINIMÁLNÍ SPAD PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ 3‰                         |
| M   | - MYČKA         | - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PŘEVEDENO Z PPS                        |
| MR  | - MRAZÁK        | - POTRUBÍ SK POD ZÁKLADOVOU DESKOU NAVRŽENO PVC d110-200          |
| REG | - REGÁL         | - SPAD NAVRHOVANÉHO POTRUBÍ POD ZD PŘÍZPŮSOBEN STÁVAJÍCÍMU        |
| SK  | - SPRCHOVÝ KOUT | - BUDOU DEMONTOVANY VŠECHNY ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY ČETNÉ             |
| U   | - UMÝVADLO      | PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ   |
| VYL | - VYLEVKA       | - STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE NAHRAŽENO PLASTOVÝM |
| WC  | - WC            |   |
| PR  | - PRAČKA        |   |

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA  
DLE VÝHLÁŠKY č. 499/2006 Sb. v platném znění  
**DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

Zodpovedný projektant: Ing. Jaromír Matějček		Výpracová: Vítěk Dočkal	
Investor: Statutární město Děčín Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín	 <b>NORDARCH S.R.O.</b> Sídlo: ul. Na Špičce 14 405 02 DĚČÍN IČ: 44061056, DIČ: CZ44061056 M: +420272656686 E: info@nordarch.cz www.nordarch.cz		
Místo: Májová 372, 407 11 Děčín XXXII - Boletice nad Labem			
Stavba: <b>VÝMĚNA ZTI A MODERNIZACE SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ</b> MŠ Děčín XXXII, Májová 372, příspěvková organizace Májová 372, 407 11 Děčín XXXII-Boletice nad Labem			
Stavění objekt: <b>SO03 - MÍSTNOSTI 2.23, 2.24 A 2.25</b>			
Prostředí: <b>D.1.4. ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE</b>			
Význam: <b>PŮDORYS 2.NP KANALIZACE</b>	<b>D.1.4.2</b>		