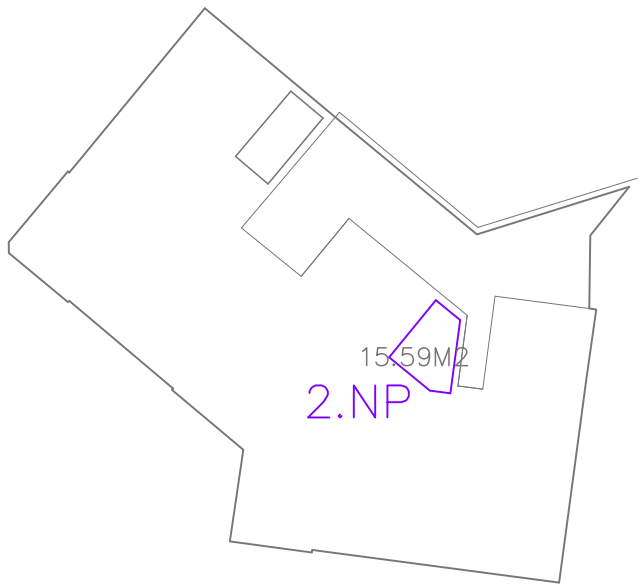


LEGENDA MÍSTNOSTI

Čís.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
01-210	UMYVÁRNA CHLAPCI	7.81
01-211	KABINKA WC 1 CHLAPCI	1.59
01-212	PISOÁRY	5.27
01-214	CHODBA	

- ROZVOD STUDENÉ PITNÉ VODY - MATERIÁL PPR typ 3, S IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU
- ROZVOD TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY (TV)- MATERIÁL PPR typ 3, S IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU



## LEGENDA

- Pv

POJISTNÝ VENTIL
- Zv

ZPĚTNÝ VENTIL
- Vo

VODOMĚR
- B SP

BIDETOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- VBS

VANOVÁ BATERIE SE SPCHOVACÍ HADICÍ A RŮŽICÍ
- DB

DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, NÁSTĚNÁ
- DB S

DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, STOJÁNKOVÁ
- DDB

DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ-DVOJDŘEZ
- DB A

DŘEZOVÁ BATERIE PÁKOVÁ-AUTOMATICKÁ BEZDOTEKOVÁ
- UB P

UMYVADLOVÁ BATERIE SMĚSNÁ, PÁKOVÁ NÁSTĚNÁ
- UBA

UMYVADLOVÁ BATERIE - AUTOMATICKÉ BEZDOTYKOVÉ SPÍNACÍ NA POHYB
- UB SP

UMYVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SMĚSNÁ VČ. PŘIPOJOVACÍCH HADIČEK
- VA

VÝTOKOVÝ VENTIL ZÁCHODOVÝ+AUTOMATICKÉ SPLACHOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- TP

TLAKOVÝ PISOÁROVÝ VENTIL, SPLACHOVAČ
- OH

ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ 5L, TLAKOVÝ, UMÍSTĚN POD VÝTOKOVOU TL.BATERII
- OH\_zsh 125

ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ 125L, ZÁVĚSNÝ SVISLÝ, HRANATÝ
- V

VÝTOKOVÝ VENTIL - ZÁCHODOVÝ
- VP

VÝTOKOVÝ VENTIL - PRAČKOVÝ
- SBT

SPRCHOVÁ BATERIE S TLAKOVÝM SPÍNÁČEM VČETNĚ VÝTOKOVÉ RŮŽICE
- SB

SPRCHOVÁ BATERIE VČETNĚ VÝTOKOVÉ RŮŽICE
- SV

STOJÁNKOVÝ VÝTOK POUZE NA STUDENOU VODU S GUMOVÝM TĚSNĚNÍM
- SVK

STOJÁNKOVÝ VÝTOK NA STUDENOU A TEPOU VODU
- VVSv

VYVAŽOVACÍ VENTIL PRŮTOKU S VYPOUŠTĚNÍM (PRO TUV)
- VV

VYVAŽOVACÍ VENTIL PRŮTOKU (PRO TUV)
- KV

KULOVÝ VENTIL - PLNOPRŮTOČNÝ
- PV

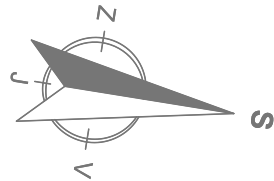
PŘÍMÝ VENTIL
- RV

ROHOVÝ VENTIL
- Hs

HYDRANT - stávající
- H

HYDRANT - NOVÝ - VNITŘNÍ S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ 30M SVĚTLOSTÍ 19MM S PRŮTOKEM MIN.0,3L/S A PŘETLAKEM 0,2MPA

NA ROZVODECH VNITŘNÍHO VODOVODU SE PODLE POTŘEBY OSADÍ PATŘIČNÉ TVAROVKY A REDUKCE.



Označení DN na tomto výkrese znamená DN/OD, tedy vnější rozměr trubky.

KÓTOVÁNO V MM!

<div>Kästner projekt s.r.o.</div> <div>náměstí Svobody 2029/14, 669 02 Znojmo</div> <div>tel.: 515 244 079</div>		<div>Zodp. projektant:</div> <div>Ing. Roman Kästner</div> <div>ČKAIT .....1001068</div>	<div>Otisk razítka:</div>
		<div>Projektant:</div> <div>Ing.Magda Boorová</div>	
<div>Investor: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 02 ZNOJMO</div>			
<div>Místo:</div> <div>ZNOJMO</div>	<div>Stupeň:</div> <div>DSP</div>	<div>Datum:</div> <div>ČERVEN 2018</div>	<div>Podpis:</div>
<div>Měřítko:</div> <div>1 : 50</div>	<div>Akce:</div> <div>Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí</div> <div>ZS MLÁDEŽE 1,3,5</div> <div>par.č .1676 k.ú. ZNOJMO-MĚSTO</div> <div>BUDOVA MLÁDEŽE 1, ČÁST 2(PRAVÁ ČÁST)</div> <div>PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV</div>		<div>Č. paré:</div>
<div>Číslo výkr:</div> <div>V1-2-2</div>	<div>Název:</div> <div>ZTI- VNITŘNÍ VODOVOD</div>		