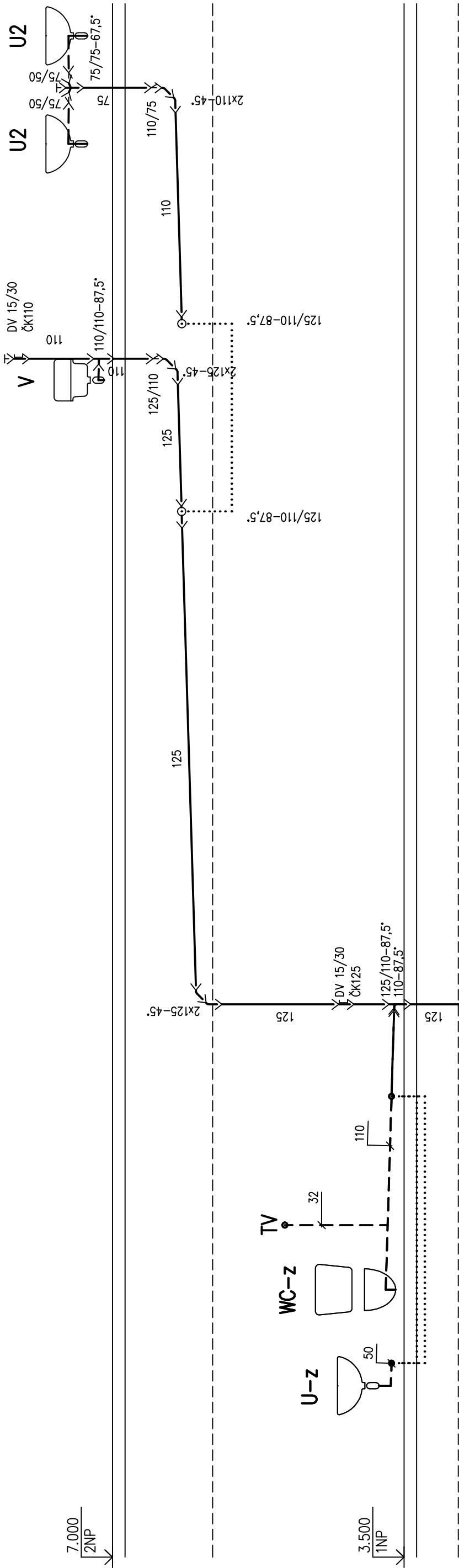


S2

S1



LEGENDA

- ----

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE (HT)

STUDENÁ VODA PITNÁ NOVÁ (PPR, PN20, OCEL)

TEPLÁ VODA (PPR, PN20)
- U1

U2

UMYVADLO Š. 55cm
-NÁSTĚNNÁ VÝTOKOVÁ BATERIE PÁKOVÁ--JEN STUDENÁ VODA
-ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40, POLOSLOUP

UMYVADLO Š. 55cm
-STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
UMYVADLOVÁ--SMĚŠOVACÍ
-ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40, POLOSLOUP
-2xROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
-2xPANCĚŘOVÁ HADIČKA
- U-Z

UMYVADLO Š. 64cm--ZDRAVOTNÍ
-STOJANKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
UMYVADLOVÁ--SMĚŠOVACÍ
-ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40,
-2xROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
-2xPANCĚŘOVÁ HADIČKA
- WC-Z

KLOZET ZÁVĚSNÝ--ZDRAVOTNÍ (SEDACÍ VÝŠKA 50 cm)
-NOSNÁ KONSTRUKCE PRO ZÁVĚSNÉ WC (NADRŽKA, ROHOVÝ VENTIL)
-OVLAĐACÍ TLAČÍTKO
-SEDÁTKO DUROPPLASTOVÉ
-MADLO SKLOPNÉ, MADLO PEVNÉ
- V

VÝLEVKÁ KERAMICKÁ, STOJATÁ SE ZADNÍM ODPADEM A PLASTOVOU MŘÍŽKOU
-NÁSTĚNNÁ PÁKOVÉ BATERIE SMĚŠOVACÍ S PRODLOUŽENÝM ÚSTÍM

S3

P0

TV

H

S1

V1

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE (HT)

STUDENÁ VODA PITNÁ NOVÁ (PPR, PN20, OCEL)

TEPLÁ VODA (PPR, PN20)

PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ, TLAKOVÝ
OBJEM 5 L, 2 kW/230V, PŘIPOJENÍ POMOCÍ BEZPEČNOSTNÍ
ARMATURY

TRYCHTÝŘOVÝ VTOK, VIDITELNÝ ODKAP SE SUCHOU
ZÁPACHOCOU UZÁVĚRKOU

HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ, TVAROVĚ STALÁ HADIČE DÉLKY 30 m
D19

STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

STOUPACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU

ZK

VK

KK

KK

PV

DV

ČK

V

ZPĚTNÁ KLAPKA

VYPOUŠTĚČÍ KOHOUT

KULOVÝ KOHOUT

KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM

POJIŠŤOVACÍ VENTIL

DVÍŘKA 300x300mm

ČISTIČÍ TVAROVKA

VODOMĚŘ

Schéma kanalizace

Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil	Příbil Ondřej technik autorizovaný technika prostředí staveb	
Kraj : Zlínský		tel: 776 152 270	Podpis 1709
Investor : Obec Slavkov pod Hostýnem č.p. 14, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		email: ondrej.pribil@centrum.cz	768 61 Bystřice pod Hostýnem
Stavba : Stavební úpravy a půdní vestavba objektu Základní školy č.p. 57, ve Slavkově pod Hostýnem		Datum	11/2016
Objekt : SO 01--Objekt budovy		Stupeň PD	DPS
Profese : D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Formát	2x44
Obsah :		Zakázkové číslo	
		Objekt	SO 01
		č.výkresu	měřitko
		D.1.4.1-05	
		-	