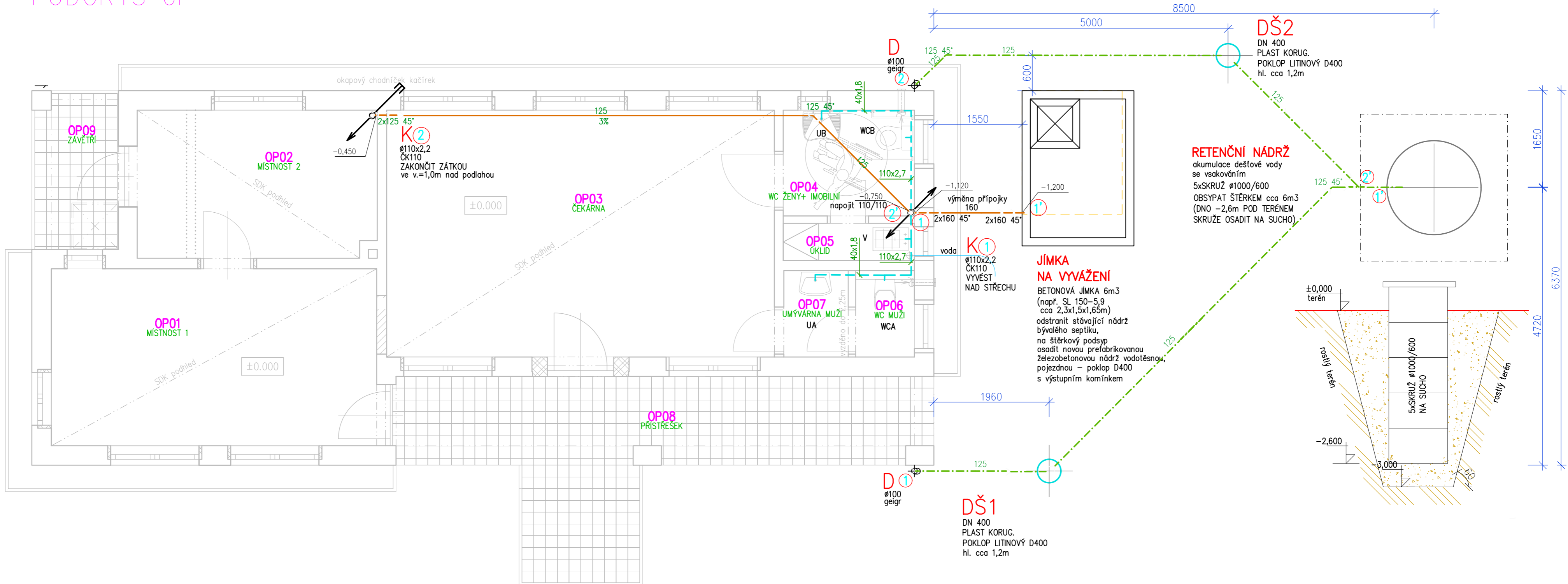


PŮDORYS OP



ZPŮSOB ZAJIŠTĚNÍ OCHRANY ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTI PRACOVNÍKŮ:

PŘI PROVÁDĚNÍ VŠECH PRACÍ (ZEMNÍCH, STAVEBNÍCH, INSTALATERSKÝCH) NUTNO DODRŽOVAT PLATNÉ ČSN A BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY!

Zejména: ČSN 733050 – Zemní práce  
Nařiz.vl. 361/2007 – podmínky ochrany zdraví při práci  
Zákon 309/2006 Sb. – o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

- výnos ministerstva stavebnictví:
- k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při zemních pracích
  - pro předvýrobní přípravu, přípravu práce a staveniště při provádění stavebních prací z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví pracujících
  - k zajištění bezpečnosti ochrany zdraví při práci na strojích, se stroji a strojním zařízením
  - k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracujících při pracích betonářských a zednických

Vytýčení sítí  
Před zahájením zemních prací budou ve spolupráci s TDI vytyčeny veškeré sítě. Sítě na staveništi budou řádně zabezpečeny proti poškození staveništním provozem. Se správci jednotlivých sítí se dohodne postup tak, aby nedošlo ke škodě na jejich zařízeních.

Při souběhu a křížení inženýrských sítí bude respektována prostorová norma ČSN 73 6005 a požadavky jednotlivých správců sítí. Při nedodržení odstupů u souběhu nebo křížení sítí je třeba osazovat chráničky s přesahem 1,0m.

Před provedením záhozu v případě souběhu nebo křížení inž.sítí a nově navržených přípojek bude přizván odpovědný pracovník příslušného správce sítí ke kontrole a bude o tom proveden zápis do stavebního deníku

Kanalizační potrubí splaškové					
Označ.	Název	Dimenze	Materiál	Ks	Délka [m]
KGEM	Přímá trouba	125	PVC-KG		12,00
KGB	Oblouk	125-45°	PVC-KG	3	
KGEM	Přímá trouba	160	PVC-KG		3,50
KGB	Oblouk	160-45°	PVC-KG	3	

BETONOVÁ JÍMKA 6m3 – prefabrikovaná (např. SL 150-5,9)  
poklop pojezdny – D400 ..... 1 ks

Kanalizační potrubí dešťové					
Označ.	Název	Dimenze	Materiál	Ks	Délka [m]
KGEM	Přímá trouba	125	PVC-KG		26,00
KGB	Oblouk	125-45°	PVC-KG	3	
KGEA	Jednoduchá odbočka	125/125-45°	PVC-KG	1	

GEIGR 100 ..... 2 ks  
ŠACHTA-KORUG.PLAST DN 0,4m poklop lit.D400 ..... 2 ks  
hl. 1,0-1,5m

RETENČNÍ NÁDRŽ (5xSKRUŽ Ø1000/600) ..... 1 ks

Zařizovací předměty			
Označ.	Název	Materiál	Ks
V	Výlevka stojící keramická s ochran. zadní stěnou (např. Jilka Miro)		1
UA	Umyvadlo závěsné nerezové kónické – antivandalové provedení s otvorem pro baterii(obj.) (např. SLUN59)		1
WCA	Klozet nerezový stojící s nádržkou se sedátkem a poklopem v černé barvě, antivandalové provedení (např. SLWN 16)		1
UB	Umyvadlo nerezové nástěnné pro tělesně postižené, s otvorem pro baterii(obj.), horní hrana um. 80cm nad podlahou umožňující podjezd osoby na vozíku (např. SLUN66)		1
WCB	WC – nerezové závěsné pro tělesně handicapované + sedátko černé (např. SLWN11) – konzola závěsného klozetu do předezdívk – dvojitinné splachovací tlačítko mechanické nerez/chrom		1

POZN.: napájení na baterie

DOPORUČENÍ VÝROBCI:  
antivandalové provedení – Sanela  
závěsné konzoly – Geberit

Potrubí vnitřní			OSMA
Materiál	Dimenze	Délka [m]	
PP-HT	40x1,8	5,00	
PP-HT	110x2,7	11,00	

Armatura:  
SIFON UMYVADLOVÝ ..... 2 ks  
ČISTIČ KUS 110 ..... 2 ks  
ZÁTKA 110 ..... 1 ks

KANALIZACE  
M = 1 : 50

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ (PVC-HT)
- LEŽATÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ (KG-PVC)
- LEŽATÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ (KG-PVC)

SANITÁRNÍ TECHNIKU  
OSAZOVAT DLE MONTÁŽ.PŘEDPISŮ VÝROBCE

PO UKONČENÍ PRACÍ BUDOU PROVEDENY TĚSNÍČÍ ZKOUŠKY

**POZOR!!!!**  
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VEŠKERÉ SÍTĚ, BUDOU DORŽENY POŽADAVKY SPRÁVCŮ SÍTÍ, VŠECHNA VYTÝČENÍ A PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ DODAVATELI BUDOU ZAPSÁNA VE STAVEBNÍM DENÍKU

NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	VL projekt	
Ing. Luboš Vaniš			Ing. Luboš VANIŠ MILEVSKO, Havlíčkova 445 tel 383 809 225, 602 107 350 vlprojekt@volny.cz	
OBEC	VLKOV [553310]	DATUM	11.2021	
INVESTOR	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	MĚŘITKO	1:50	
STAVBA	VLKOV nad Lužnicí ON oprava budovy zastávky č. parc. st. 140 k.ú. Vlkov nad Lužnicí [784061]	FORMÁT	A2	
OBSAH	PŮDORYS OP - kanalizace	ÚČEL	DSP	
		ČÍSLO VÝKRESU	K	