

MATERIÁL:

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PP KG / PP HT

POZNÁMKY:

- PROVEDENÍ POKLÁDKY, KŘÍŽENÍ TRAS A HLOUBKOVÉ POMĚRY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 6005 A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ, PŘÍPADNĚ DLE STANOVISEK DOTČENÝCH ORGÁNŮ.
- POTRUBÍ VENKOVNÍ KANALIZACE A VNITŘNÍCH LEŽATÝCH SVODŮ BUDE PROVEDENO Z TRUBEK PP KG.
- NA PROSTUPU POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OSAZENY PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKY DLE POŽADAVKŮ PB
- STOUPACÍ POTRUBÍ BUDOU OPATŘENY ČISTÍCÍM KUSEM
- PŘI OSAZENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A TECHNOLOGICKÝCH PRVKŮ BUDOU DODRŽENY MONTÁŽNÍ POKYNY VÝROBCE.
- BUDE PROVEDENA KOORDINACE SE VŠEMI PROFESEMI

LEGANDA :

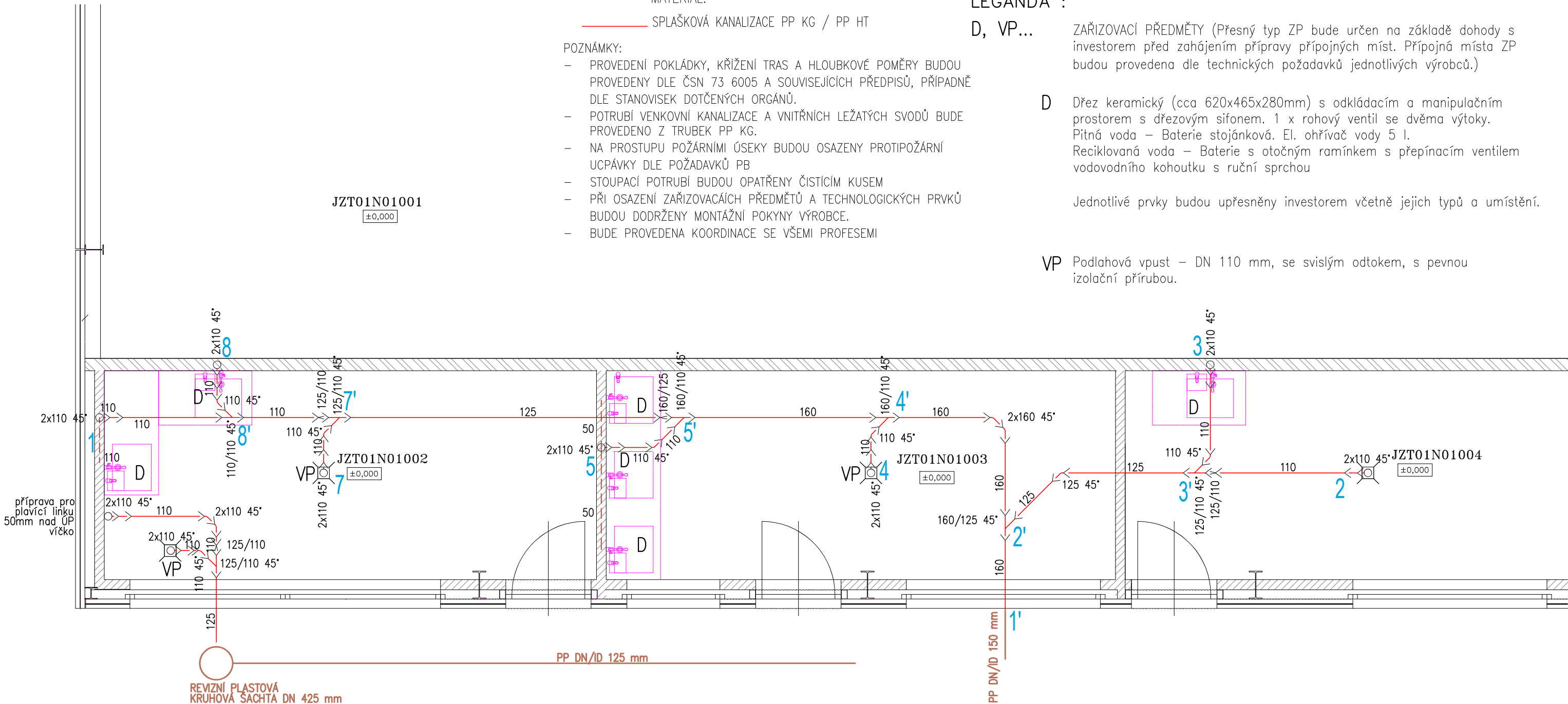
D, VP...

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY (Přesný typ ZP bude určen na základě dohody s investorem před zahájením přípravy přípojných míst. Přípojná místa ZP budou provedena dle technických požadavků jednotlivých výrobců.)

D Dřez keramický (cca 620x465x280mm) s odkládacím a manipulačním prostorem s dřezovým sifonem. 1 x rohový ventil se dvěma výtoky. Pitná voda – Baterie stojánková. El. ohřívač vody 5 l. Reciklovaná voda – Baterie s otočným ramínkem s přepínacím ventilem vodovodního kohoutku s ruční sprchou

Jednotlivé prvky budou upřesněny investorem včetně jejich typů a umístění.

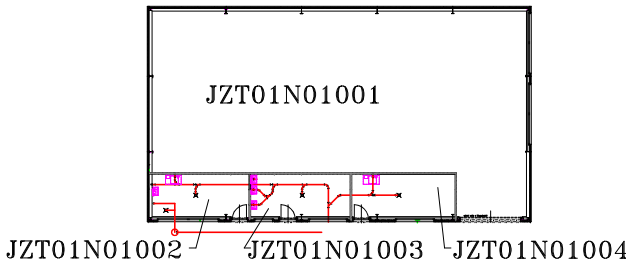
VP Podlahová vpust – DN 110 mm, se svislým odtokem, s pevnou izolační přírubou.



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTÍ
JZT01N01001	DEPOZITÁŘ
JZT01N01002	MÍSTNOST PRO PLAVENÍ VZORKŮ
JZT01N01003	MÍSTNOST PRO UMÝVÁNÍ VZORKŮ
JZT01N01004	MÍSTNOST PRO SUŠENÍ VZORKŮ

SCHÉMATICKÝ PŮDORYS



VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT			
Ing. P.Pokorný	Ing. L.Švach	Ing. P.Sobotka			
OBEC Těšetice		STAVEB. ÚŘAD Prosiměřice			
MÍSTO parc.č. 3344/1 a 3343		K.Ú. Těšetice u Znojma			
INVESTOR Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9, Brno – město, 60200 Brno			ČÍSLO ZAK.		
OBJEKT HALA DEPOZITÁŘE TĚŠETICE ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE – ZADÁVACÍ DOKUMENTACE			DATUM	3/2024	
			MĚŘÍTKO	1:250	
			STUPEŇ	DPVŘ	KOPIE
			Č. VÝKRESU		
OBSAH PŮDORYS – VNITŘNÍ INSTALACE – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			D.4.1.5		