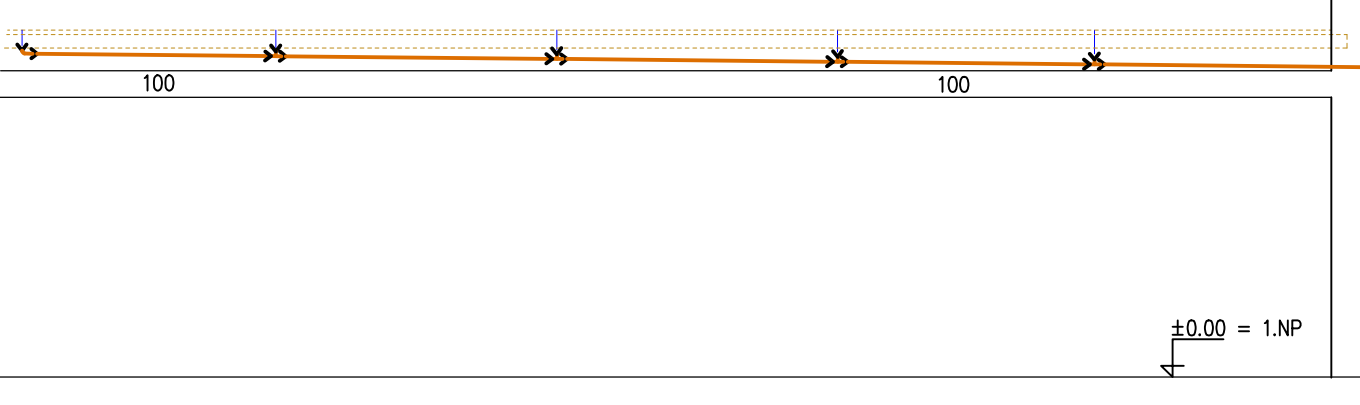
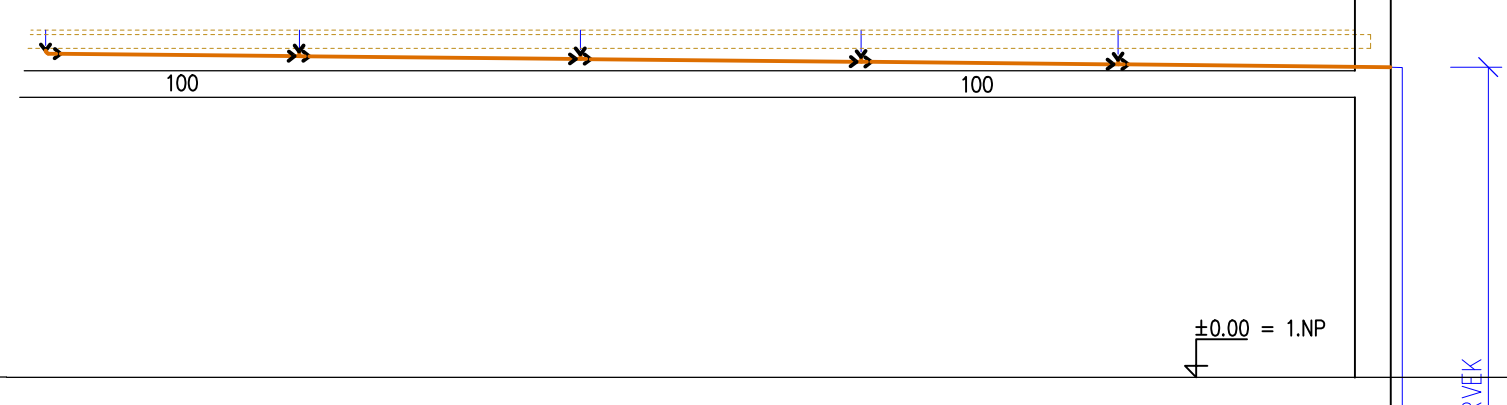


- POZNÁMKA:**
- Tato projektová dokumentace vychází z podkladů zadaných stavební částí, z obhlídky stavby projektantem a z původní PD, která byla poskytnuta.
  - PD řeší kompletní vnitřní rozvody spáskové a dešťové kanalizace.
  - Realizace bude probíhat po ucelených etapách tak, aby provoz budovy mohli být pro veřejnost alespoň v omezené míře zachován. Výkresy etapizace jsou nedílnou součástí PD.
  - Je navržen standardní jednoduchý včtvený systém gravitačního odvodu spáskových a dešťových vod.
  - Zařizovací předměty jsou navrženy jak v provedení "antivandal" (veřejná WC), tak v provedení standard (nájemní prostory, zázemí zaměstnanců, atd.) vč. veškerého příslušenství.
  - Stávající zařizovací předměty, jejich příslušenství, potrubní rozvody ve stěnách a v podlahách, atd. budou kompletně odstraněny a nahrazeny novými. Některá potrubí jsou vedena v trase původní.
  - Rozmístění zařizovacích předmětů vychází ze stavební části.
  - Připojovací potrubí jsou vedena ve stěnách, v předstěněch, v podlaží. Stoupací potrubí jsou vedena v původních trasách nebo nové zasekání ve stěnách.
  - V prostoru nad nástupišti jsou klenby nad kterými jsou prostory se zařizovacími předměty. Zde jsou připojovací potrubí vedena v násypných klenbách.
  - Čistící kusy jsou na sválcích potrubních osazeny dle potřeby, musí být vždy přístupné např. přes dvířka.
  - V podlaží 1.PP jsou osazeny dvě revizní šachty s čisticím kusem. Budou osazeny typové poklady pro zadláždění tak, aby korespondovaly s podlahou.
  - Systém odvodnění střechy objektu zůstane stávající. Odvodnění střech bočních lodí hlavní haly je řešeno pomocí oplechovaných žlabů. Tento systém není funkční, proto je ve stavební části řešen jinak nově. V prostoru půdy bude pod stávajícím žlabem položeno nové kanalizační potrubí s odbočkami k jednotlivým vtokům. Vtoky jsou řešeny klempířsky s napojením do potrubí. Potrubí bude vyvedeno přes štitovou stěnu do dešťového svodu - klempířský výrobek. Všechny spoje kanalizačního potrubí a klempířských prvků musí být dokonale utěsněny.
  - Veškeré lapače splavenin budou nahrazeny novými. Nové lapače budou vybaveny košem pro zachytávání nečistot a suchou nezámrznou a pachoněpropustnou kládkou.
  - Potrubí kanalizace nutno koordinovat s ostatním vedením a to především VZT, teplé, studené vody, cirkulace a vytápění.
  - V prostorách vyznačených ve výkrese v 1.PP nesmí být prováděny žádné stavební a montážní práce. Pokud bude nutné do těchto prostor zasáhnout, pak vždy se souhlasem SZDC. Stávající potrubí bude v dotčených prostorách ponecháno, zasypano a označeno jako nefunkční. V dotčených prostorách se nachází velmi citlivá elektronická zařízení!!!!

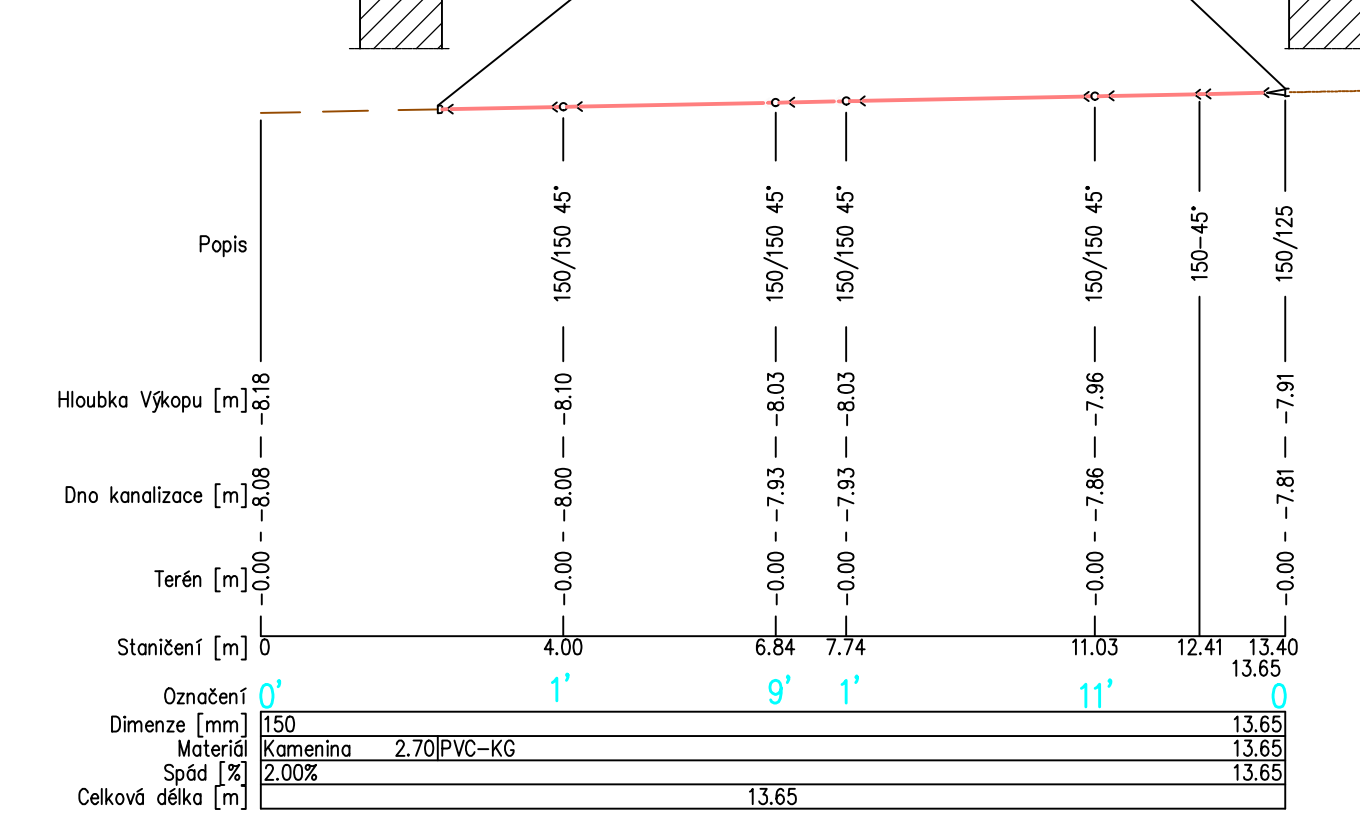
POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE VEDENÉ ZA ATIKOU POD ŽLABEM – ATYPICKÉ NÁPOJENÍ – KOMBINACE KLEMPÍŘSKÝCH ČÁSTÍ A KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ – SPOJÉ DOKONALE UTĚSNIT!!!



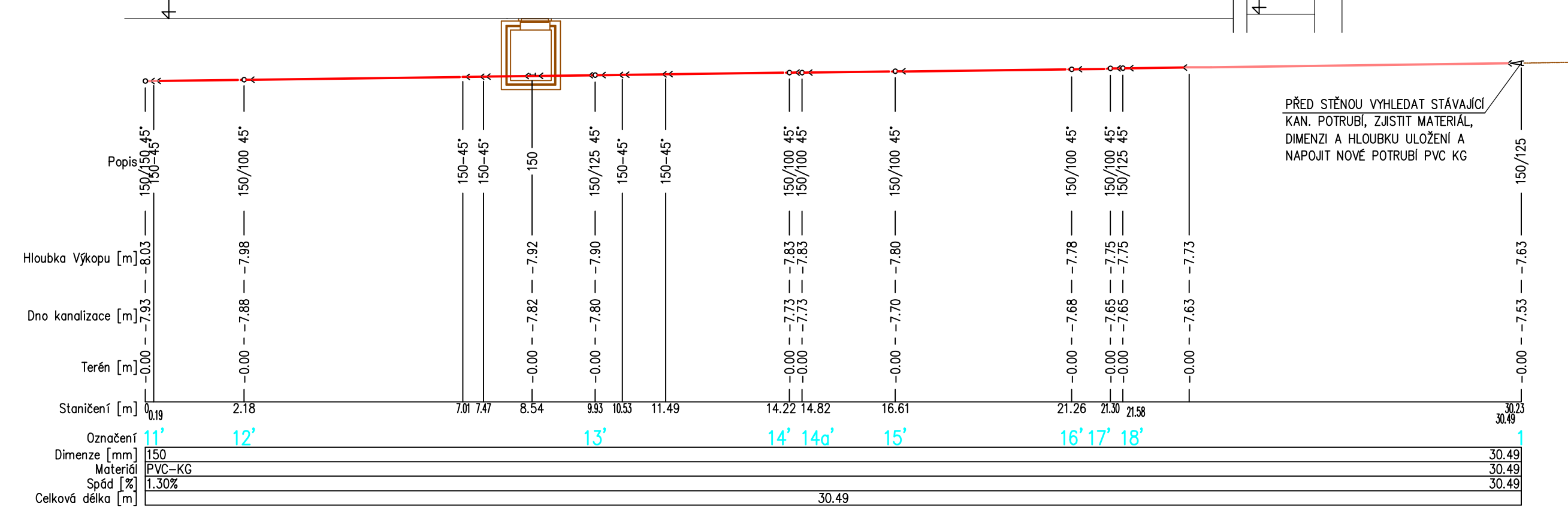
POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE VEDENÉ ZA ATIKOU POD ŽLABEM – ATYPICKÉ NÁPOJENÍ – KOMBINACE KLEMPÍŘSKÝCH ČÁSTÍ A KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ – SPOJÉ DOKONALE UTĚSNIT!!!



PŘED STĚNOU VYHLEDAT STÁVAJÍCÍ KAN. POTRUBÍ, ZJISTIT MATERIÁL, DIMENZE A HLoubKU ULOŽENÍ A NÁPOJIT NOVÉ POTRUBÍ PVC KG



REVIZNÍ ŠACHTA  
- vnitřní rozměry 900/600 mm  
- Hloubka 1,4 m  
- poklop pro zadláždění 600/600 mm



**sfdi** STÁTNÍ FOND DOPRAVY INFRASTRUKTURY

Jiná ověření: Paré:

Orientační schéma: Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P02	30.8.2023	Předložení dokumentace k připomínkám	

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, Praha 9, 190 00	

Zhotovitel díla:	Správa železnic, státní organizace	<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz	

Zhotovitel části/objektu:	SEAP	<b>seap</b>
Adresa:	Na Pátku 1171, 337 01 Rokycany	
Kontakt:	T: +420 371 746 011 E: seap@seap.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Jan Karásek	Specialista: Veronika Burianová, DiS.

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce výpravní budovy v ŽST Plzeň-Jižní Předměstí</b>	Označení investora: S631900277
Název části:	Technika prostředí staveb	Zakázka: 120 047
Název objektu/díli části:	<b>Výpravní budova v ŽST Plzeň-Jižní Předměstí</b> <b>Zdravotně technické instalace</b>	Označení objektu/komplexu: <b>D.2.2.1.3.1</b> <b>SO 65-71-65.01</b>
Název přílohy:	Řezy_0 - kanalizace	Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název díli části přílohy:	Nový stav	<b>2 112</b>
Odpovědný projektant:	Veronika Burianová, DiS.	Stupeň dokumentace: <b>PDPS</b>
Kraj:	Plzeňský kraj	Smluvní datum zpracování: <b>30.11.2023</b>
Objekt:	Plzeň (721961)	
Objekt:	Plzeň (721961)	
Objekt:	Plzeň (721961)	

(Prostor pro další informace)