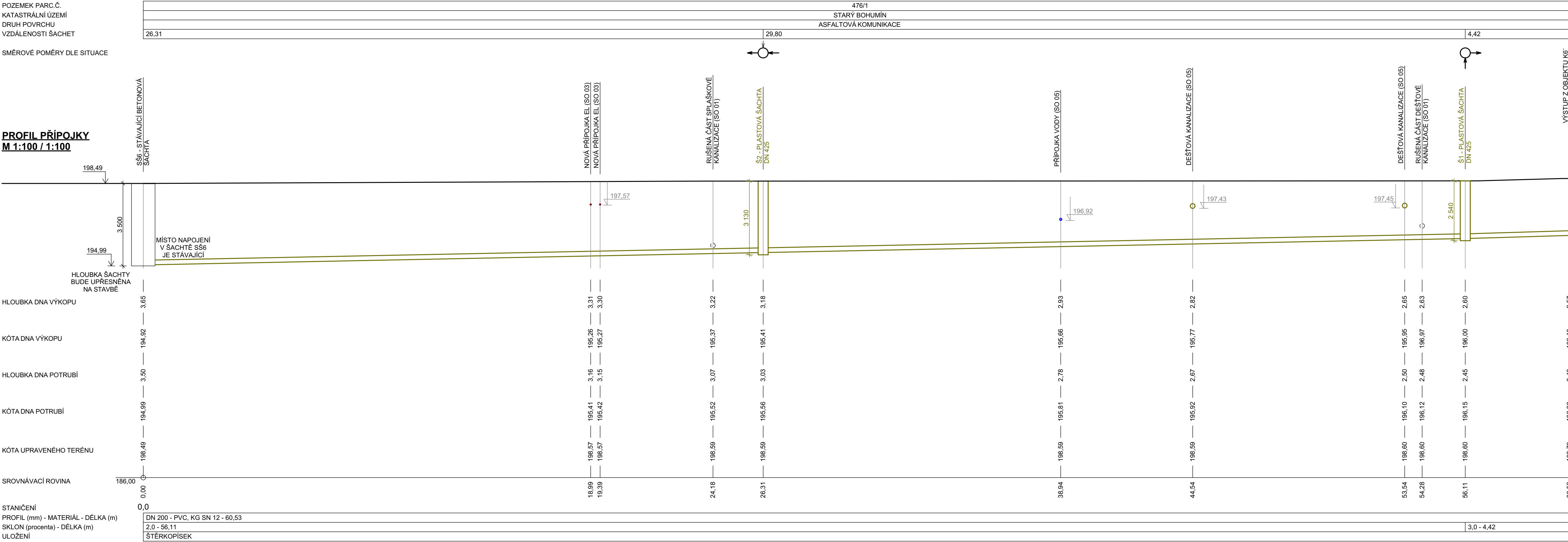
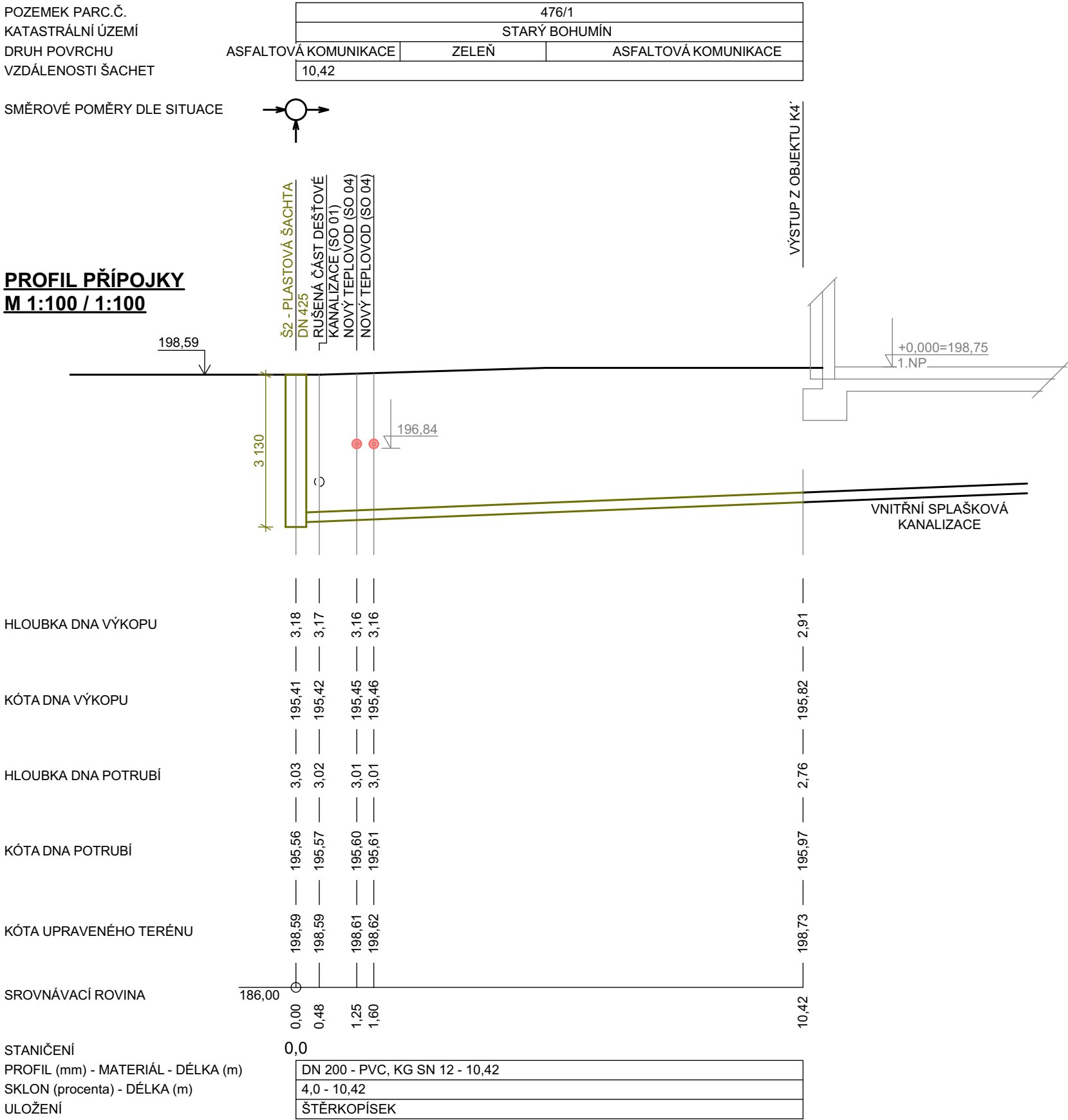


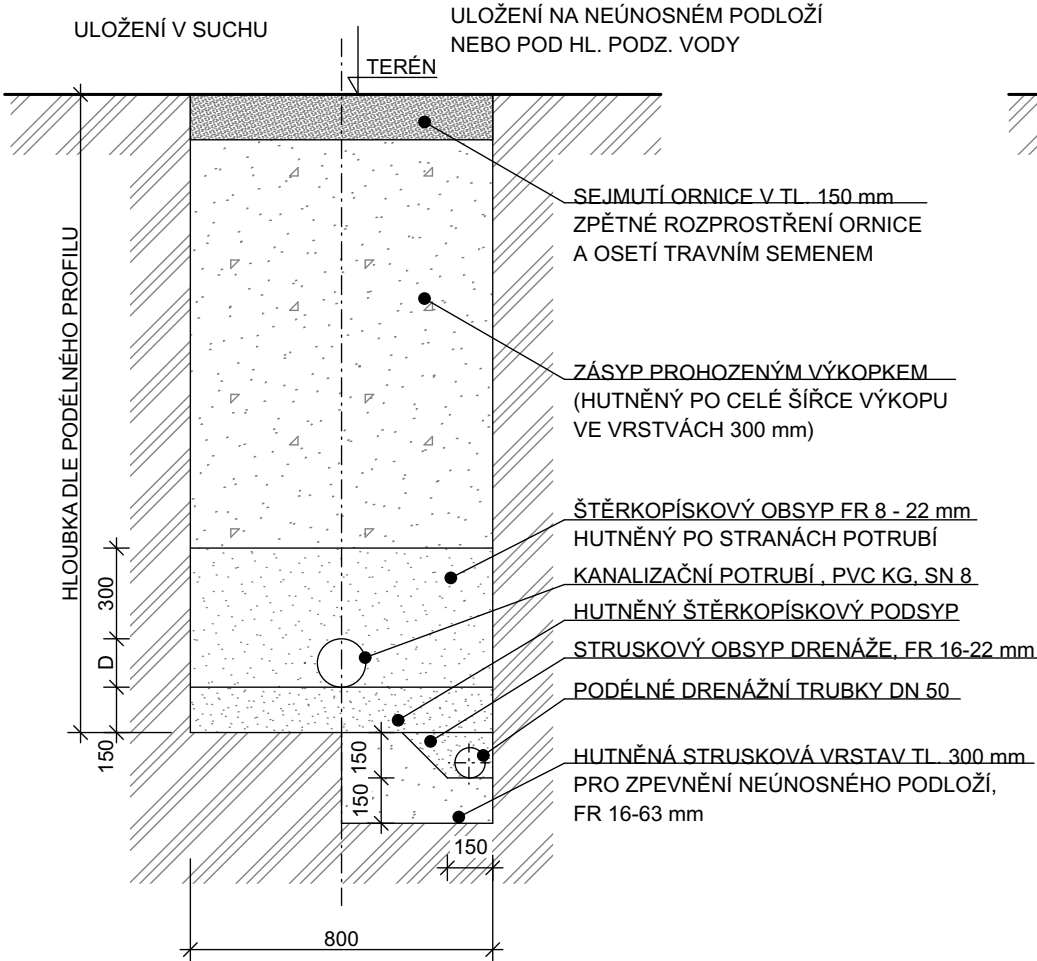
PODÉLNÝ PROFIL SPLAŠKOVOU KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKOU
ÚSEK VÝSTUP Z OBJEKTU K6 - STÁVAJÍCÍ ŠACHTA SŠ6



PODÉLNÝ PROFIL SPLAŠKOVOU KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKOU
ÚSEK VÝSTUP Z OBJEKTU K4 - NOVÁ ŠACHTA S2



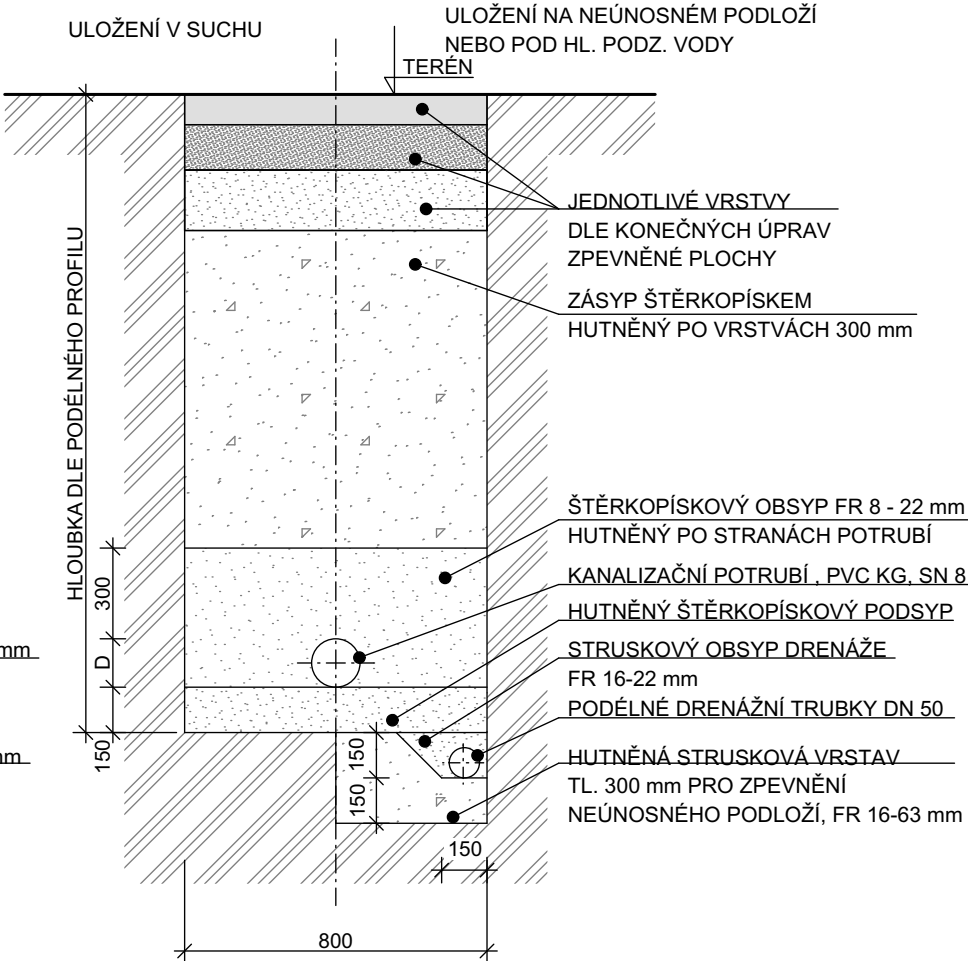
ULOŽENÍ POTRUBÍ V ROSTLÉM TERÉNU (ZELENĚ)



POZNÁMKA:

- VYSKYTNELI SE PŘI REALIZACI VE VÝKOPU MÍSTO, KDE BUDE ZJIŠTĚNO NEÚNOSNÉ PODLOŽÍ (PŘÍPADNĚ ZVÝŠENA HLADINA PODZEMNÍ VODY), BUDE NUTNÉ PROVÁDĚT STRUSKOVÝ PODSYP A PODÉLNOU DRENÁŽ
- OBSYP KANALIZACE SE PROVÁDÍ PO VRSTVÁCH VÝŠKY MAX. 200 mm, ZA STÁLÉHO HUTNĚNÍ PO STRANÁCH POTRUBÍ
- BOČNÍ OBSYP A PŘEKRYVNÁ VRSTVA SE PROVÁDÍ PO ZKOUŠCE TĚSNOSTI
- K HUTNĚNÍ BUDE POUŽITA POUZE LEHKÁ MECHANIZACE (MECHANICKÉ HUTNĚNÍ NAD TROUBOU BUDE PORVÁDĚNO OD VRSTVY MIN. 300 mm NAD VRCHOLEM HRDLA TROUBY; STŘEDNÍ A TĚŽKÉ HUTNÍČÍ MECHANIZMY JE MOŽNO POUŽÍT AŽ MIN 1000 mm NAD VRCHOLEM TROUBY)
- STĚNY RÝH BUDOU OD HLOUBKY 1500 mm ZABEZPEČENY PŘILOŽENÝM PÁZENÍM

ULOŽENÍ POTRUBÍ VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH



AUTORIZACE:

ZMĚNA 10/2025

ZODP. PROJEKTANT: BARBORA KYŠKOVÁ		
VYPRACOVAL: ING. MARKÉTA RYŠKOVÁ		
KONTROLOVAL: BARBORA KYŠKOVÁ		
PROJEKTANT OBJEKTU: D.2. DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	MÍSTO STAVBY: BOHUMÍN	
INVESTOR: MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: STARÝ BOHUMÍN	
NÁZEV AKCE: BOHUMÍN MĚSTSKÁ NEMOCNICE PAVILON LDN, PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ	PARCELNÍ ČÍSLO: VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 05 - PŘÍPOJKA VODY A KANALIZACE	ČÁST: D.2. DTTZ	FORMÁT: 840 x 594 mm
	DATUM: LISTOPAD 2023	STUPEN: DPS
JMÉNO VÝKRESU: PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ PROFIL SPLAŠKOVOU KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKOU	MĚŘÍTKO: 1:100, 1:25	ČÍSLO VÝKRESU: D.2.b).02