

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		6.83	
ČÍSLO ŠACHTY		0 1	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		6.05	
ČÍSLO ŠACHTY		DP3.0 DP3.1	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		5.69 0.81	
ČÍSLO ŠACHTY		DP2.0 DP2.1 DP2.2	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		5.51 0.71	
ČÍSLO ŠACHTY		DP4.0 DP4.1 DP4.2	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		6.04	
ČÍSLO ŠACHTY		DP5.0 DP5.1	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		6.14	
ČÍSLO ŠACHTY		DP6.0 DP6.1	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		6.02	
ČÍSLO ŠACHTY		DP7.0 DP7.1	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

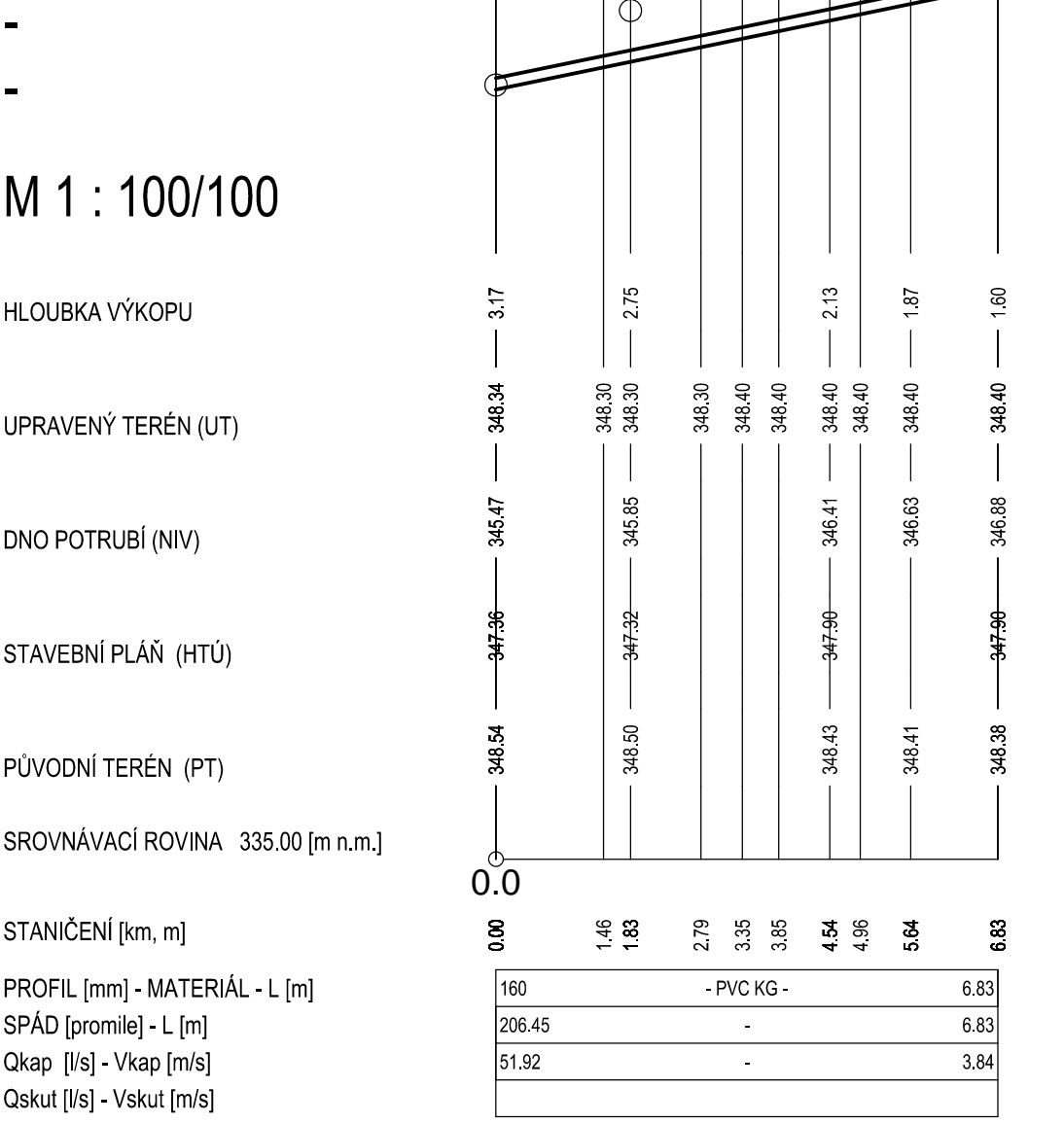
ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		6.30	
ČÍSLO ŠACHTY		DP8.0 DP8.1	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

ČÍSLO PARCELY		-	
DRUH POVRCHU		-	
ČÍSLO POVODÍ		-	
VZDÁLENOST ŠACHET		6.30	
ČÍSLO ŠACHTY		DP9.0 DP9.1	
SMĚROVÉ POMĚRY			
KŘÍŽENÍ			

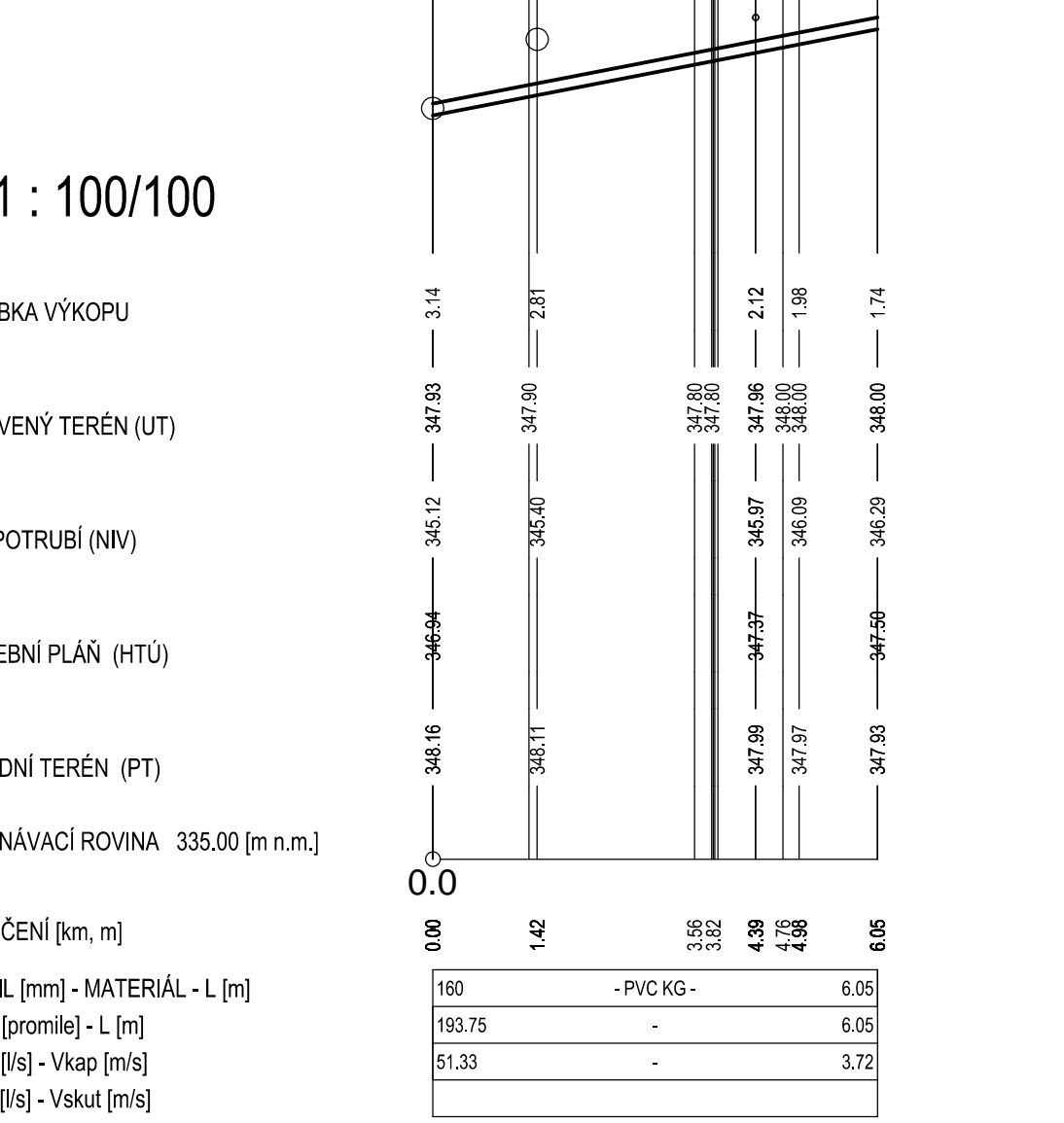
SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ULICE KLADENSKÁ
SO 302 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ULICE REVOLUČNÍ
SO 303 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ULICE PALACKÉHO - NÁMĚSTÍ
SO 304 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - KŘÍŽOVATKA U HRBITOVA
SO 361 - RETENČNÍ NÁDRŽ 1
SO 362 - RETENČNÍ NÁDRŽ 2

SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ULICE KLADENSKÁ
SO 302 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ULICE REVOLUČNÍ
SO 303 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ULICE PALACKÉHO - NÁMĚSTÍ
SO 304 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - KŘÍŽOVATKA U HRBITOVA
SO 361 - RETENČNÍ NÁDRŽ 1
SO 362 - RETENČNÍ NÁDRŽ 2

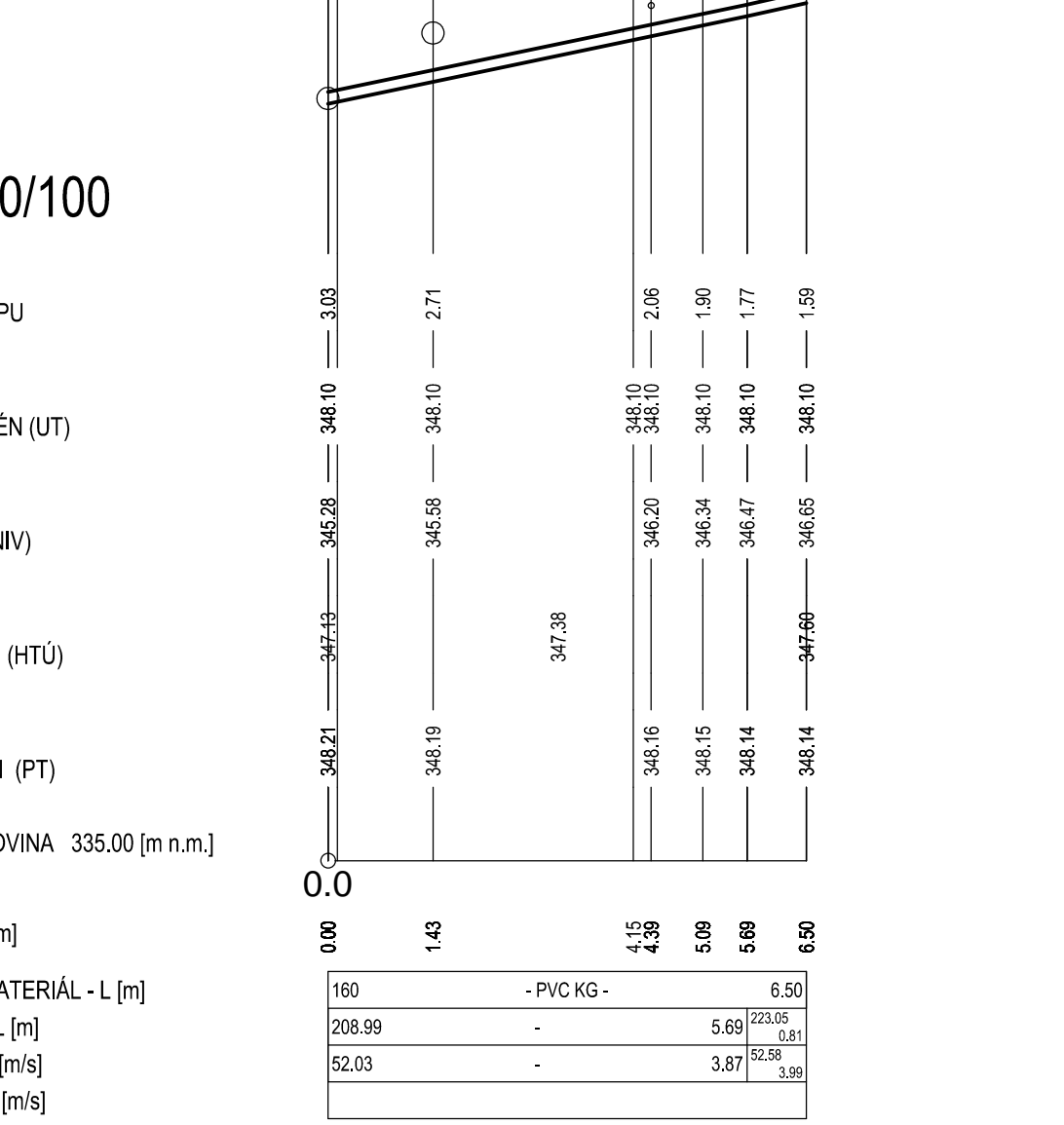
P.D.K.a 827



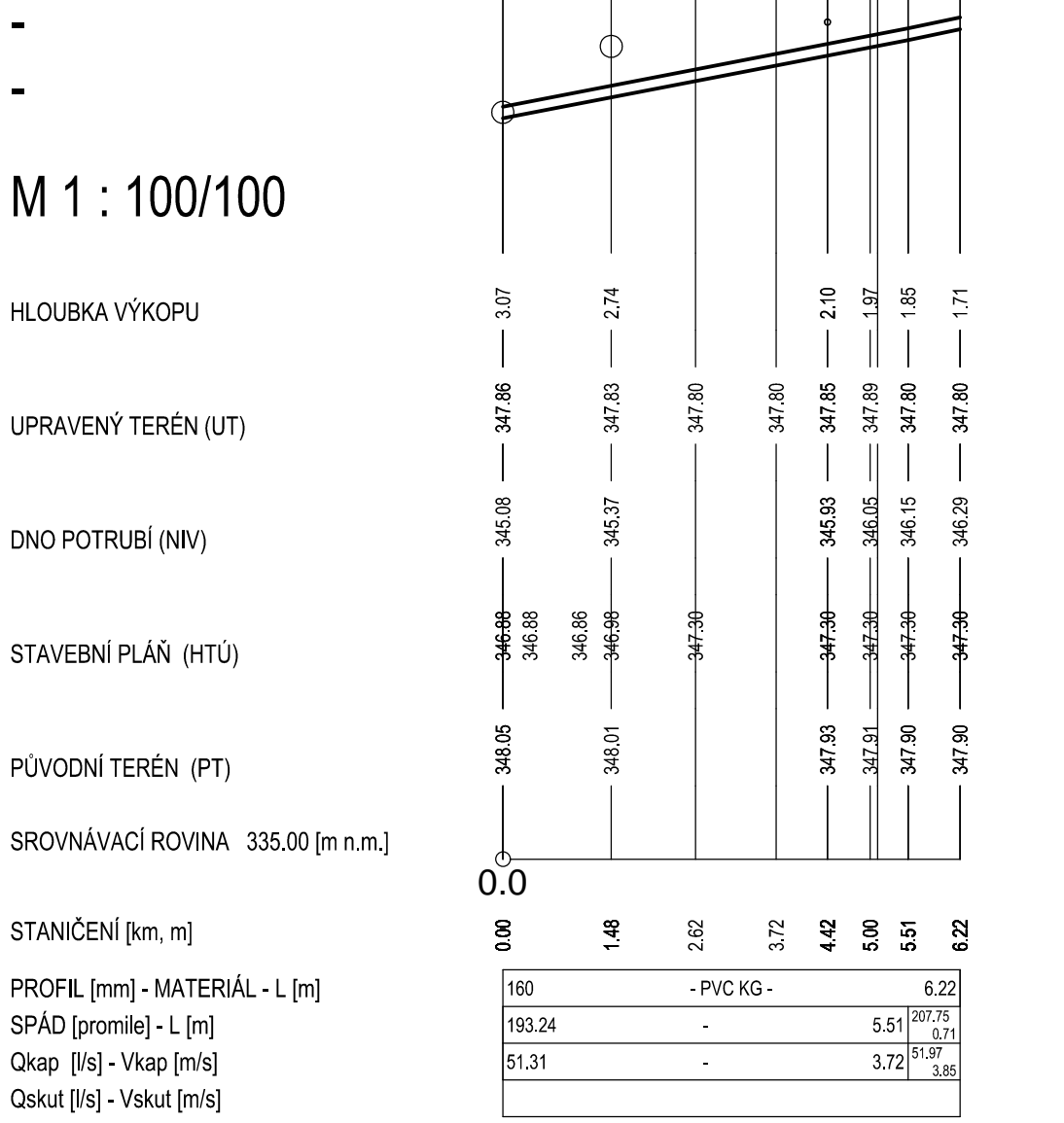
P.D.K.830



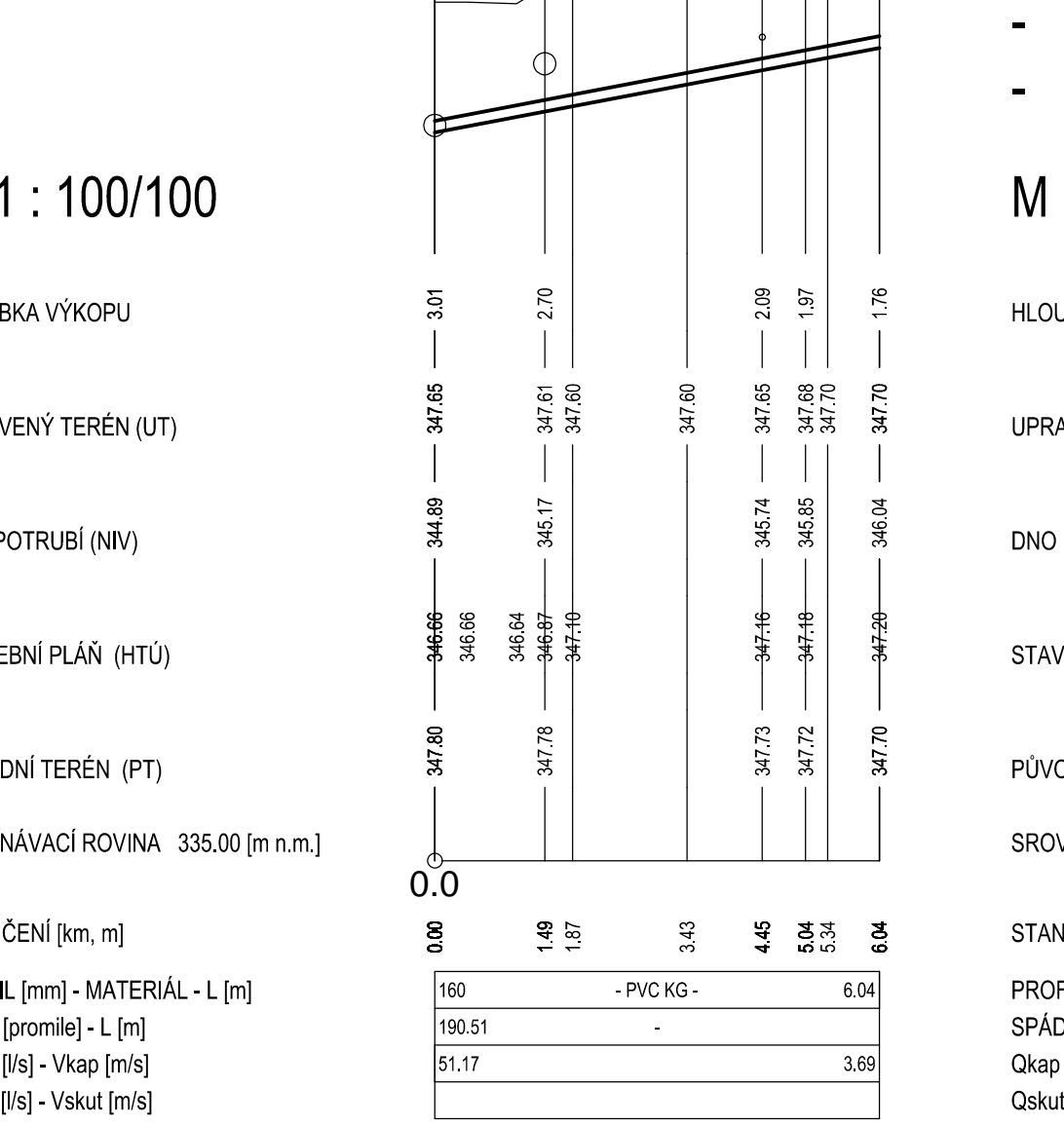
P.D.K.b 827



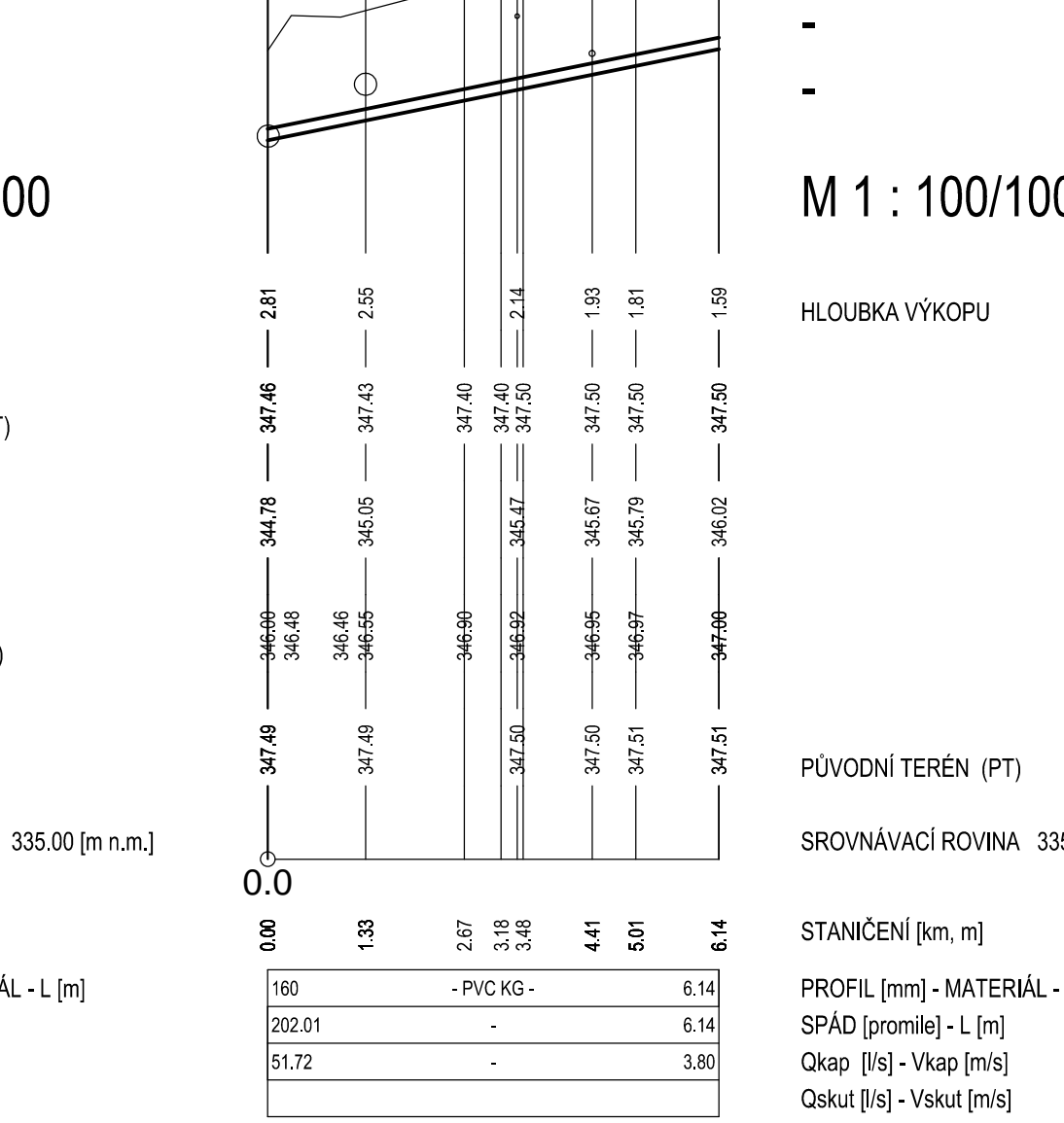
P.D.K.831/1b



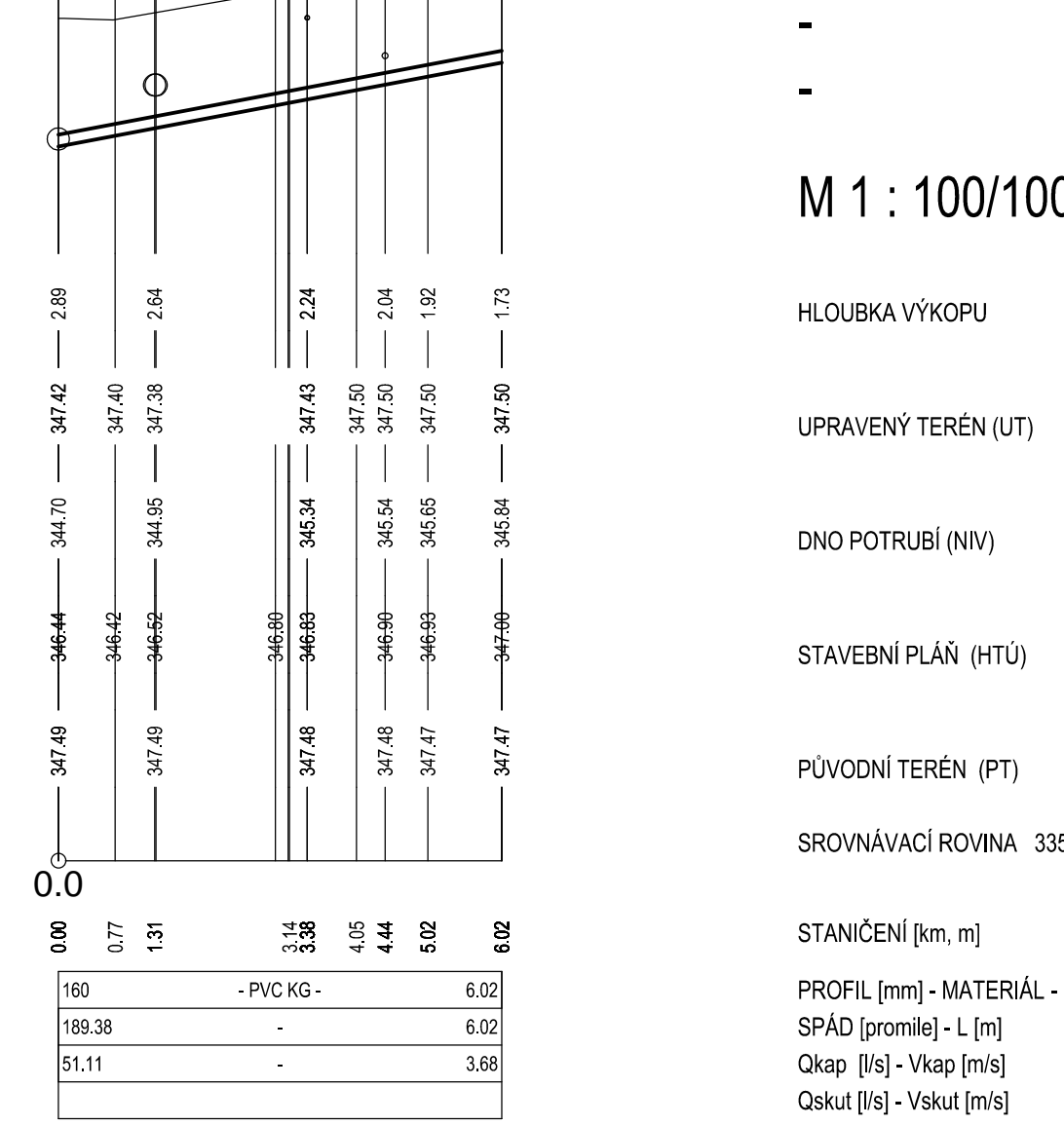
P.D.K.831/1a



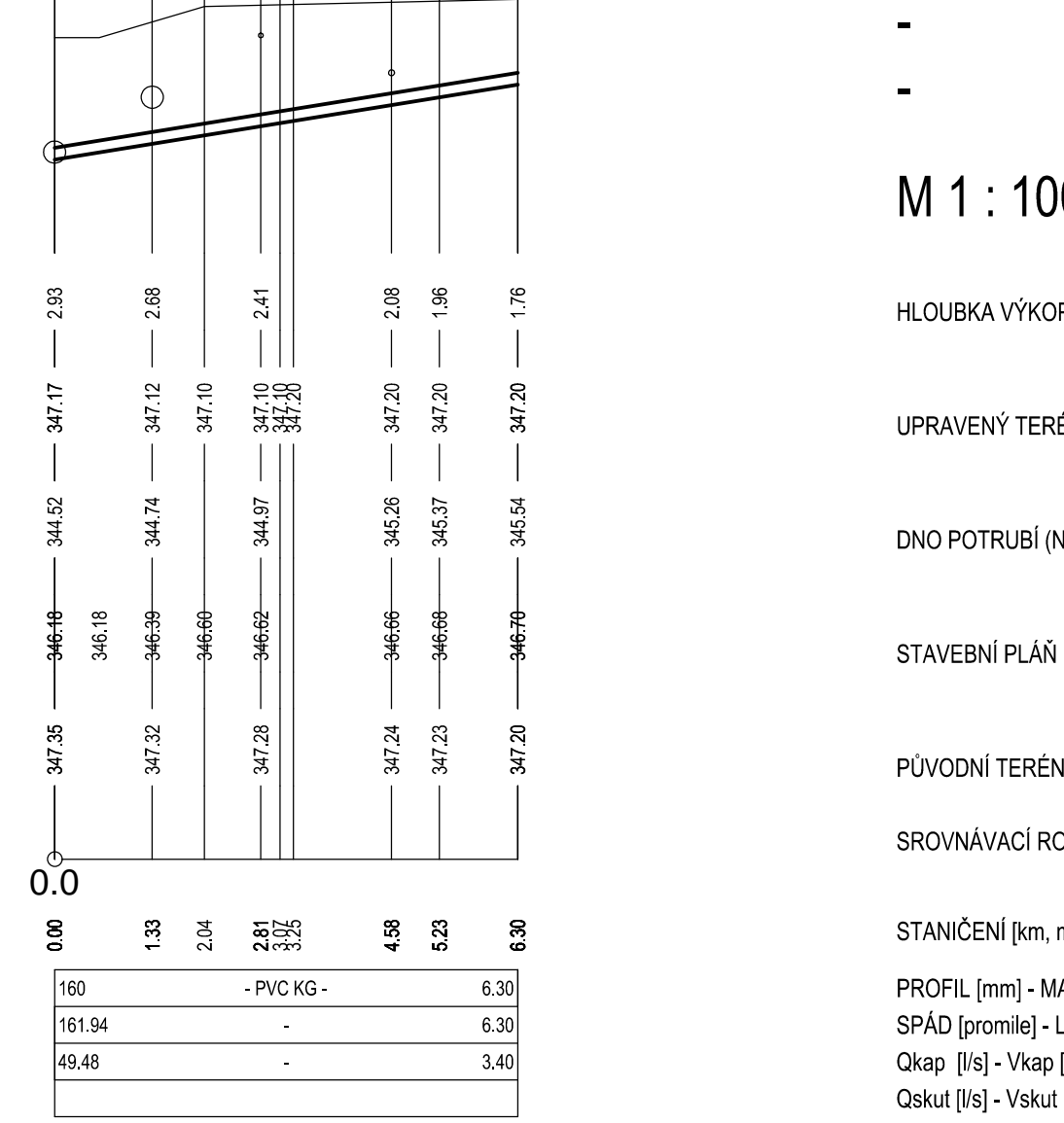
P.D.K.833



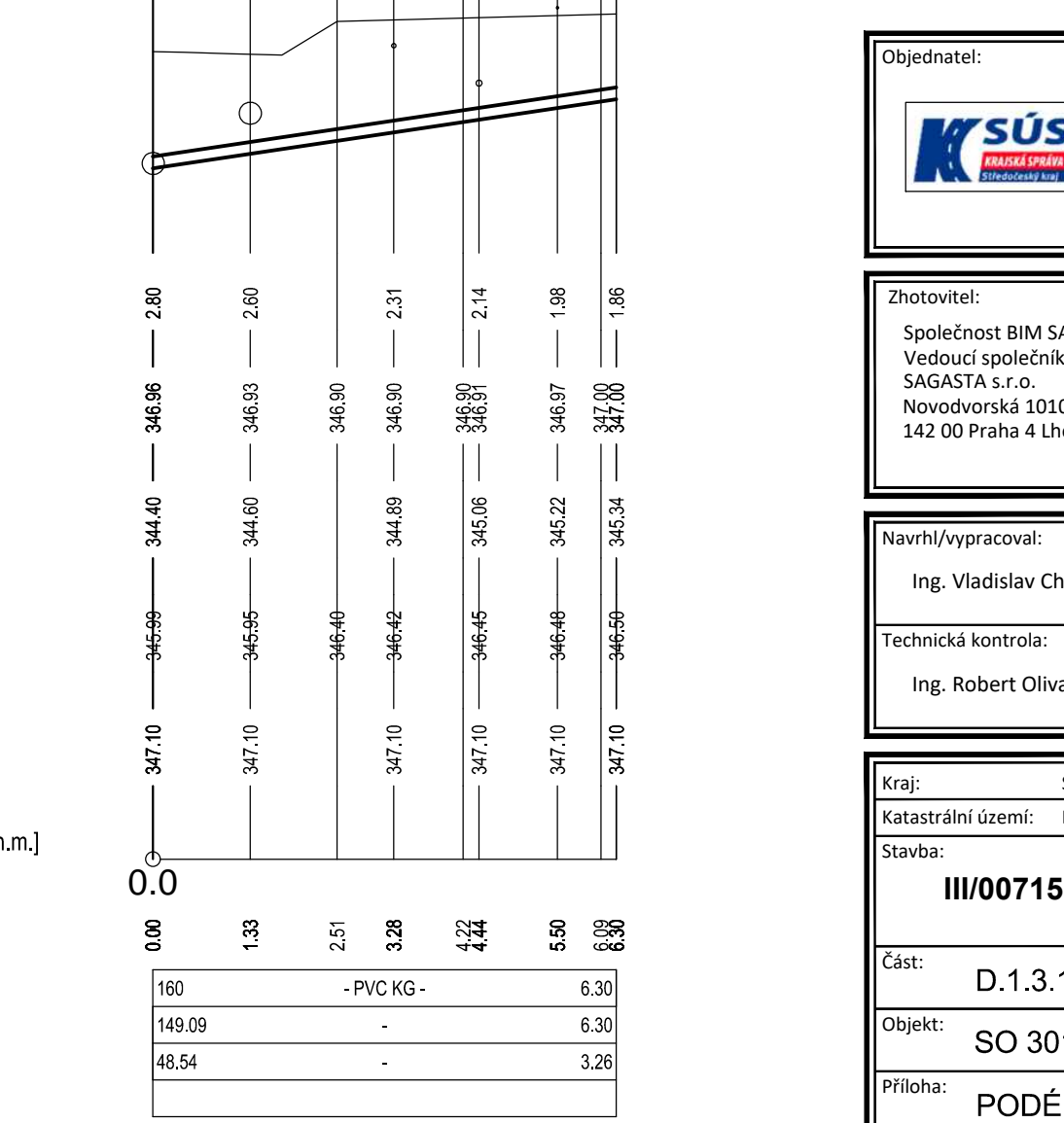
P.D.Ka 665



P.D.Kb 665



P.D.Kc 665



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV

Zhotovitel:
Společnost BIM SAS4S
Vedoucí společnosti
SAGASTA s.r.o.
Novodvorská 1010/14
142 00 Praha 4 Lhotka

Navrh/vypracoval:
Ing. Vladislav Chalupa
Technická kontrola:
Ing. Robert Oliva
Zodpovědný projektant:
Ing. Jan Šetelík
Hlavní inženýr projektu:
Ing. Karel Fazekas, Ph.D.
Subdodavatel:
ŠETELIK OLIVA s.r.o.
HEZEVY MAJROVIE 11
169 00 PRAHA 6
Zpracovatel:
4roads s.r.o.
Sluněná 541/37
162 00 Praha 6
IČ: 06327354

Kraj: Středočeský
Katastrální území: Buštěhrad
Stavba: III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD
Čís.sml.obj.: S-3681/00066001/2020
Čís.akce: 20074
Datum: 02/2024
Formát: 8 x A4
Měřítko: 1 : 100/100
Číslo kopie: PDPS
Číslo přílohy: D.1.3.1.13
Příloha: PODÉLNÉ PROFILY PŘÍP. KAN. - STOKA D4 ČÁST a