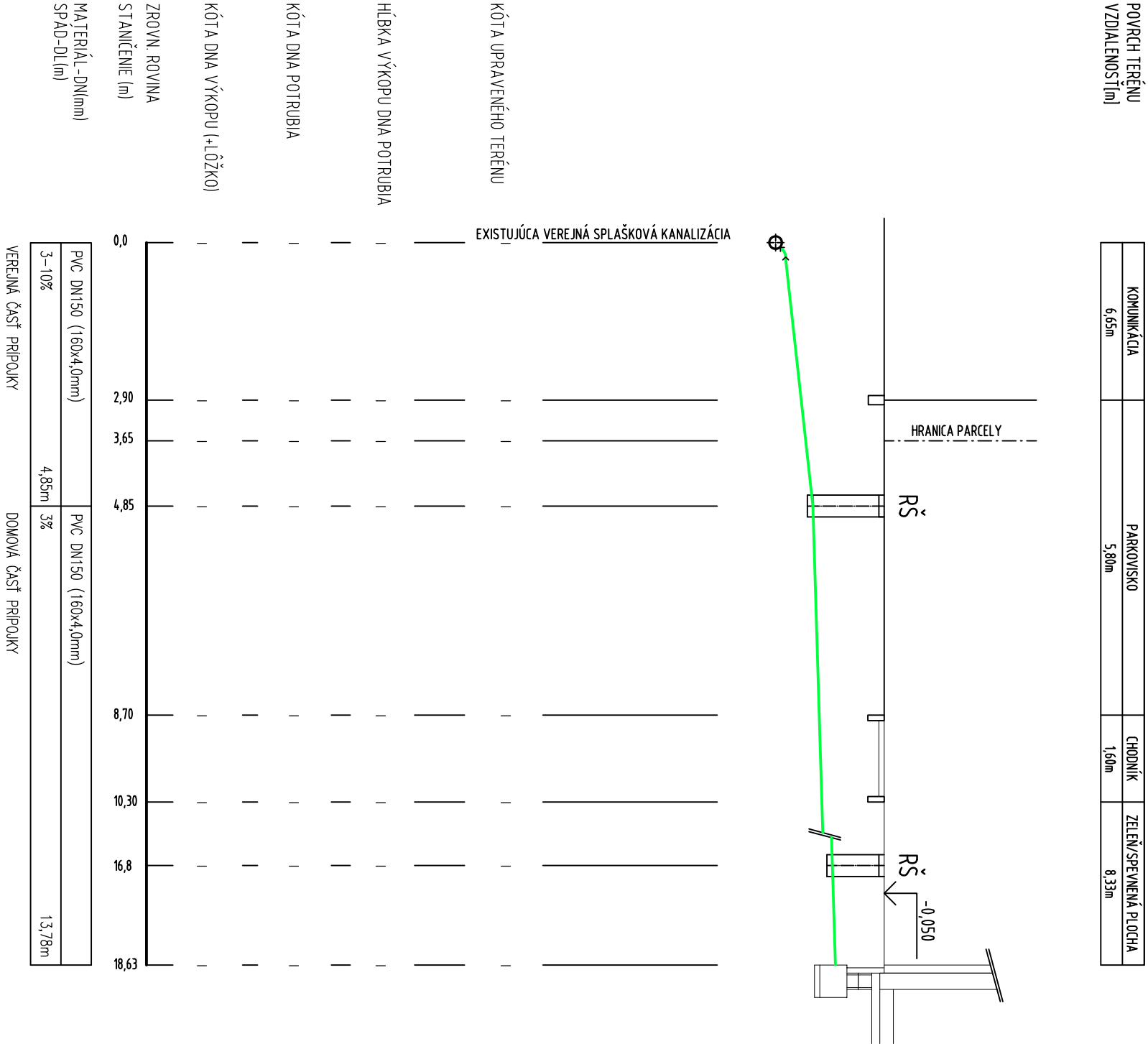


POZDĹŽNY PROFIL KANALIZAČNEJ PRÍPOJKY

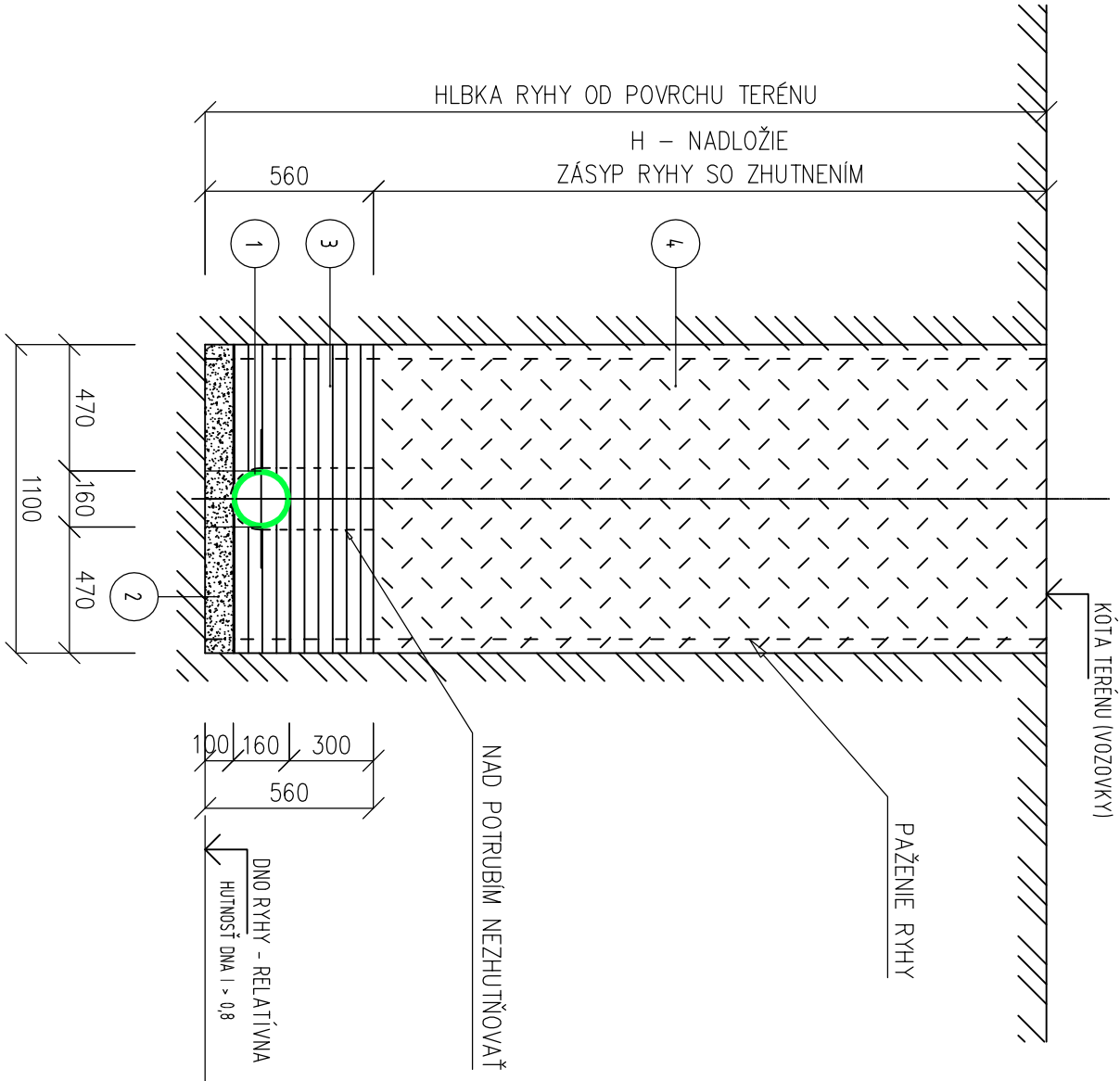
M 1:100



PRIEČNY REZ ULOŽENIA POTRUBIA VO VÝKOPĚ

KANALIZÁCIA DN 160 PVC

M 1:25



LEGENDA:

1	KANALIZAČNÁ RÚRA DN150 PVC (160 x4,0)
2	LÔŽKO Z PIESKU HR. 100 mm (PIESČITÝ ŠŤRK MAX. ZRNO 20 mm)
3	ZHUTNENÝ OBSYP - MAX. ZRNO 20mm, PO VRSTVÁCH MAX 150 mm DO VÝŠKY 300 mm
4	NAD VRCHOL RÚRY, RELATÍVNA HUTNOSŤ = l Dmin > 0,8
4	ZHUTNENÝ ZÁSYP RYHY PREHODENOU ZEMINOU, RELATÍVNA HUTNOSŤ l Dmin (0,85-0,9)

PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY

ZDRAVOTECHNIKA

H.I.P.:	Ing.arch. Jozef MELIŠEK
Zodpovedný projektant:	Ing.arch. Jozef MELIŠEK
Projektant ZT :	Ing. Bálint LANGZ
Investor :	OBEC JELKA, Mierová 995/17, 925 23 Jelka
Názov stavby :	KOMUNITNÉ CENTRUM JELKA
Objekt :	NOVOSTAVBA
Miesto stavby :	925 23 JELKA, KAT. ÚZ. JELKA, P.Č. 1174/38, 1174/41
Obsah :	KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA, POZDĹŽNY PROFIL, PRIEČNY REZ
Ing. BÁLINT LANGZ	
PROJEKTANT	
TECHNICKÝCH ZARIADENÍ BUDOV	
TEL. : 0915 042 546	
E-MAIL : LANGZBALINT@GMAIL.COM	
Dátum :	03/2019
Stupeň :	P.R.S.
Zák. č. :	2019/08
Formát :	2xA4
Číslo výkresu :	Mierka
ZT07	1:100,1:25