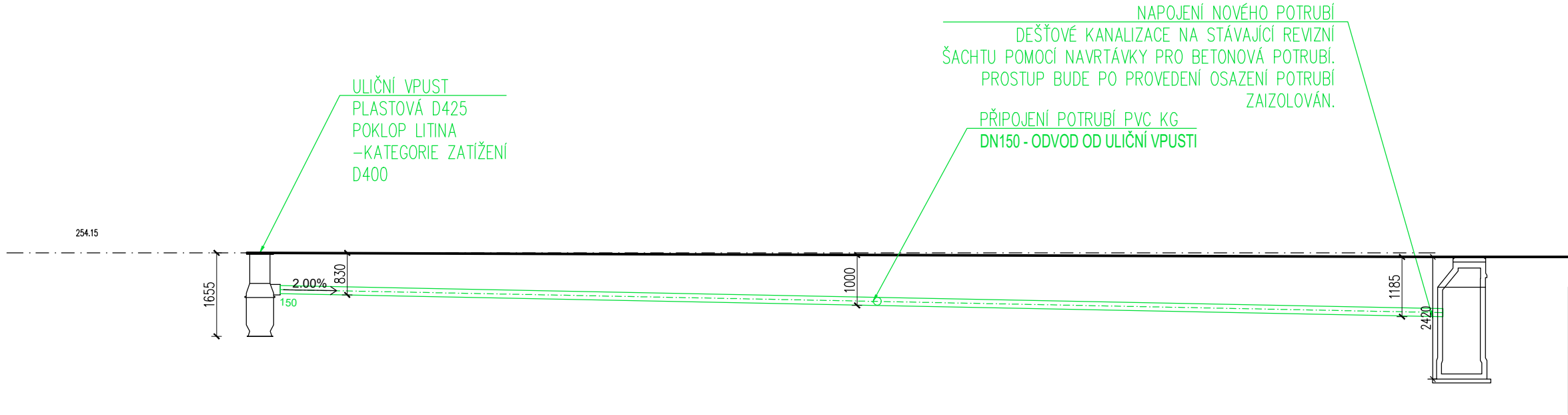


PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE KD 1

ÚZEMÍ	OPAVA-MĚSTO [711 560]
DRUH POVRCHU	ZPEVNĚNÁ PLOCHA
ČÍSLO PARCELNÍ	PARCELA Č.562/3, 566/16



	254.15	254.15		254.11		254.07
HLOUBKA VÝKOPU	1,75	0,91		1,10		1,28
HLOUBKA DNA POTRUBÍ	1,65	0,81		1,00		1,18
KÓTA DNA POTRUBÍ	252,50	253,34		253,11		252,89
KÓTA HLOUBKY VÝKOPU	252,40	253,24		253,01		252,79

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ

DN(mm)- MATERIÁL-
DÉLKA(m)
SKLON(%)- DÉLKA(m)

ULOŽENÍ

0,0	0,86		12,45		23,57
PVC KG DN150 SN8					
2,0% 23,6M					
PÍSKOVÉ LOŽE + OBSYP					

23620

LEGENDA ČAR

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

POZNÁMKA

PŘED ZAPOČETÍM STAVBY BUDE OVĚŘENA PŘESNÁ POLOHA STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ, NA KTERÉ JE NAVRŽENO PŘIPOJENÍ / PŘELOŽENÍ. JEHO MATERIÁL, DIMENZE A TECHNICKÝ STAV. V PŘÍPADĚ ODCHYLEK OD P.D. JE NUTNÉ TYTO SKUTEČNOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM STAVBY!

katastrální území: OPAVA-MĚSTO [711 560]
polohový systém: S-JTSK
výškový systém: BpV
±0,000 = ČISTÁ PODLAHA 1.NP



PROJEKCE GUŇKA S.R.O.
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ
NA ČTVRTI 328/10 EMAIL: lagin@projekcegunka.cz
70030 OSTRAVA-JIH-HRABŮVKA MOBIL: +420 724 243 212

Stavba: ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

Část:	D.2 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		
Výkres:	PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE KD2-KD2'		
Místo stavby:	PARCELA Č.562/3, 566/16 K.Ú. OPAVA-MĚSTO [711 560]		
Objednatel stavby:	STŘEDNÍ ŠKOLA PRŮMYSLOVÁ A UMĚLECKÁ, OPAVA, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE PRASKOVA 399/8, 746 01 OPAVA; IČO: 47813121		
Odpov.proj.	I N G . J A K U B G U Ň K A		
Autor:	I N G . J A K U B G U Ň K A		
Kreslil:	I N G . M I C H A L L A G I N		
Formát:	420 x 297	Číslo kopie:	Číslo výkresu:
Datum:	0 5 / 2 0 2 5	D.2	01
Měřítko:	1 : 1 0 0		
Zakázka:	0 5 0 _ 2 0 2 5		
Stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		