

NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA B T3
STÁVAJÍCÍ VĚTRANÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ STŘECHA
SDK PODHLED – 300mm MINERÁLNÍ PLSTI
POŽÁRNÍ ODOLNOST – EI 15 DP1

výměna dešťového vtoku
Vtok DN100, izolační souprava pro živičnou HI

výměna potrubí
Ø110+iz. 9mm

TČ110
DV200/200

0.000

+4.300

VĚTRACÍ
OTVORY

RŠ

Ø1000

STÁVAJÍCÍ ŠACHTA
hl. šachty 1,9m od terénu

-0,40

vyvrtání otvoru Ø200 do bet. šachty
šachtová vložka
dotěsnění k povrchu potrubí

KGB 160-87,5

PROSTUP 200/200
S.H.-0,80

Popis

2x KGB 125-45'

KGB 125-45'
KGB 125-45'

R 160/125
KGEA 160/125 45'

KGB 160-45'
KGB 160-45'

KGB 160-45'

KGB 160-45'

Dno kanalizace [m]

-0.597

-0.600

-0.680

-0.795

-1.50

Staničení [m] 22.96 22.43 21.93 21.78

Označení D1

Dimenze [mm] 125

Materiál PVC-KG

Spád [%] 1.00%

Celková délka [m]

7.9

160

0.0

D1'

23.10

19.50

1.00%

2.4

ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE A PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ

VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJ. PROFESE	VYPRACOVALA
ING. PETR MICHALÍK	ING. JIŘÍ PEŠEK	ING. JANA KRÍŽKOVÁ

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ
ZÁZEMÍ PRO TERÉNNÍ PEČOVATELSKOU SLUŽBU
VELKÁ č.p. 442 - HRADEC KRÁLOVÉ - POUCHOV

INVESTOR Oblastní charita Hradec Králové – Komenského 266, Hradec Králové, 500 03

PODÉLNÝ ŘEZ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

SUMA
projekt
VOLNÉ SDRUŽENÍ PROJEKTANTŮ
Jižní 870, HRADEC KRÁLOVÉ, www.sumaprojekt.cz

STUPEŇ	SP	č. paré
DATUM	02/2024	
FORMÁT	4 A4	
MĚŘÍTKO	1 : 50	

č.výkresu D.1.4d.6