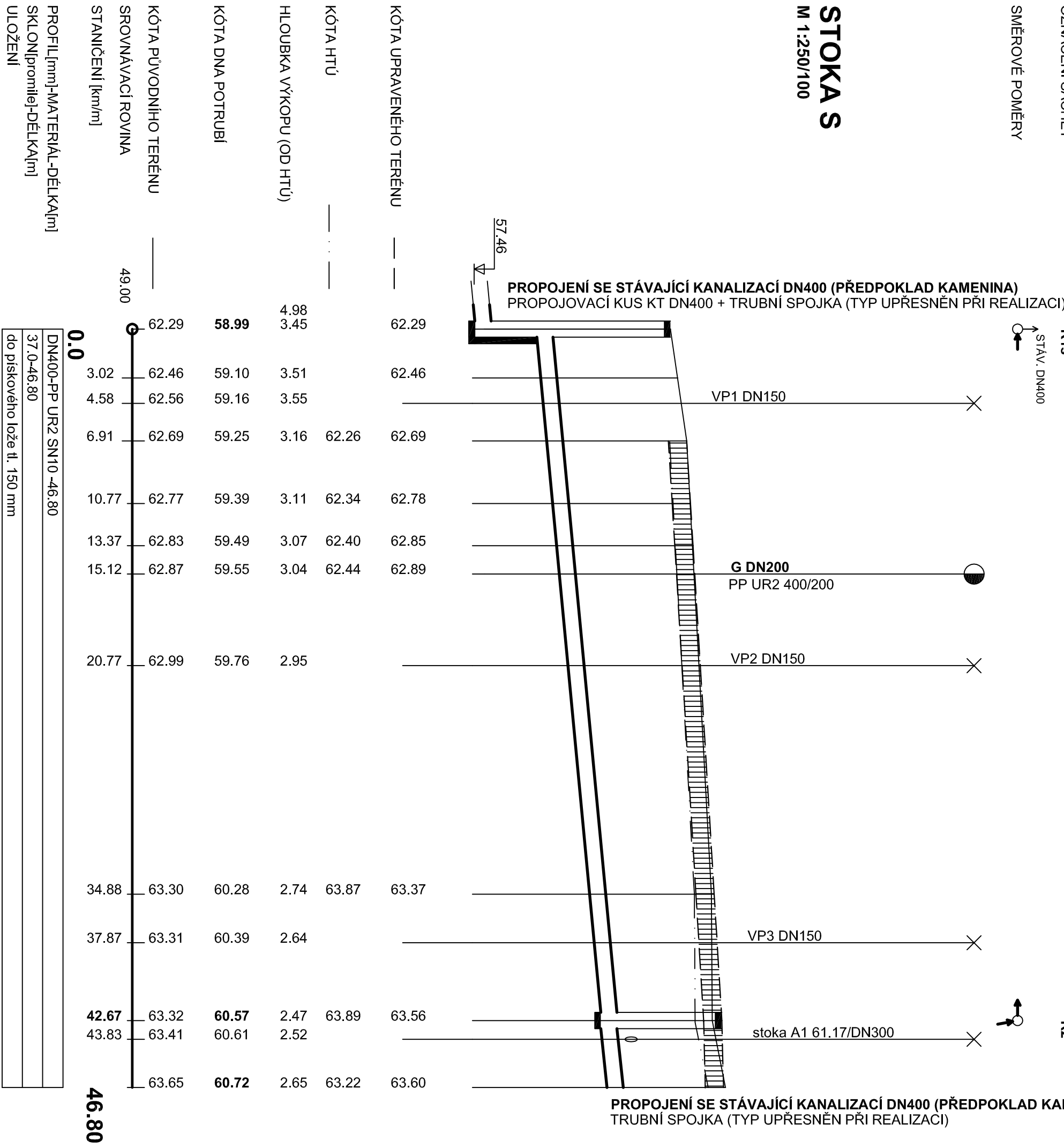


OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	kom		
	42,67			4,13

SMĚROVÉ POMĚRY

## STOKAS

M 1:250/100



OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	8,08			

SMĚROVÉ POMĚRY

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	7,78			

SMĚROVÉ POMĚRY

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	7,74			

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	1,58			

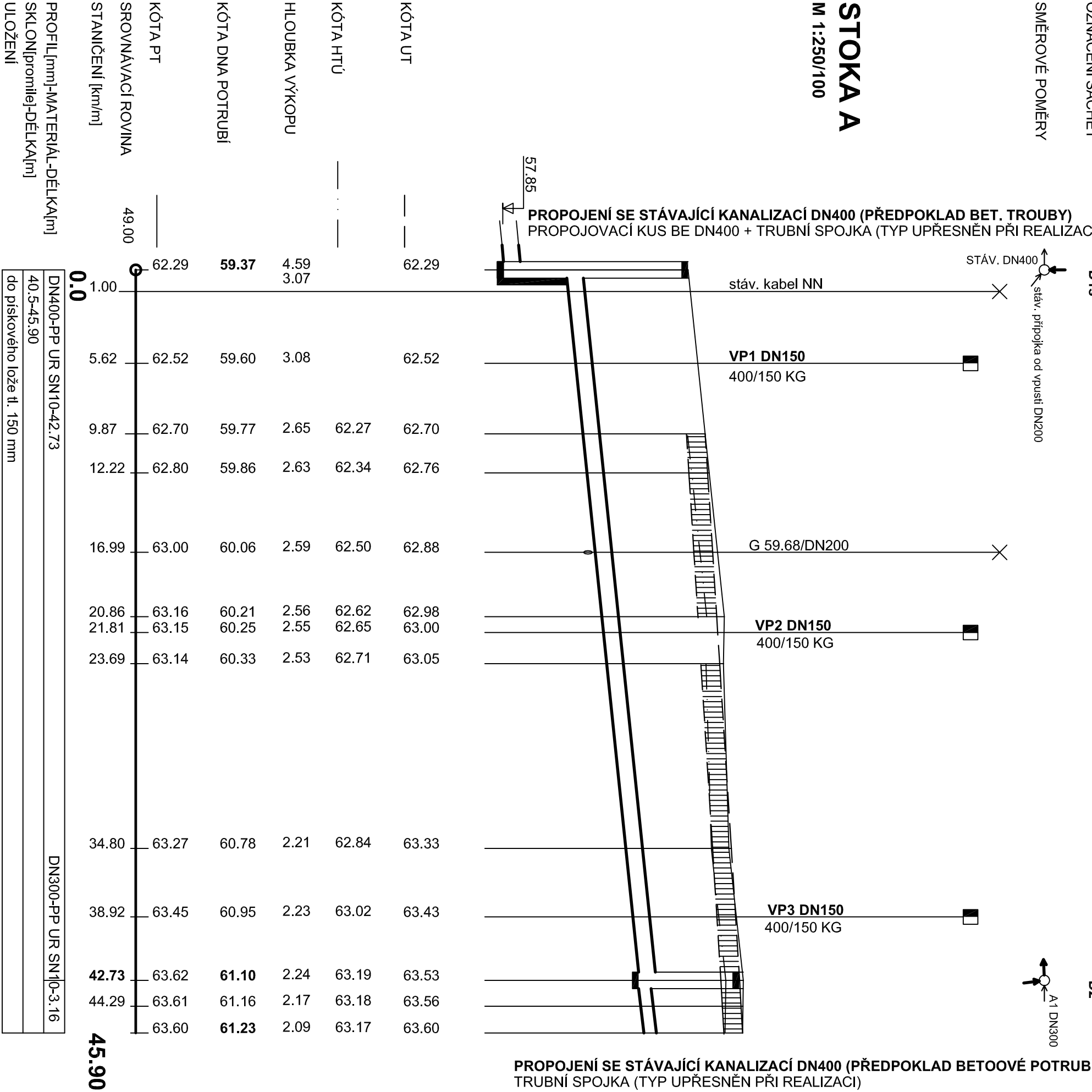
SMĚROVÉ POMĚRY

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	kom	zelení	kom
	zelení	kom		
	42,73			3,16

SMĚROVÉ POMĚRY

## STOKA A

M 1:250/100



OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	40,5-45,90			

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	1,58			

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	1,58			

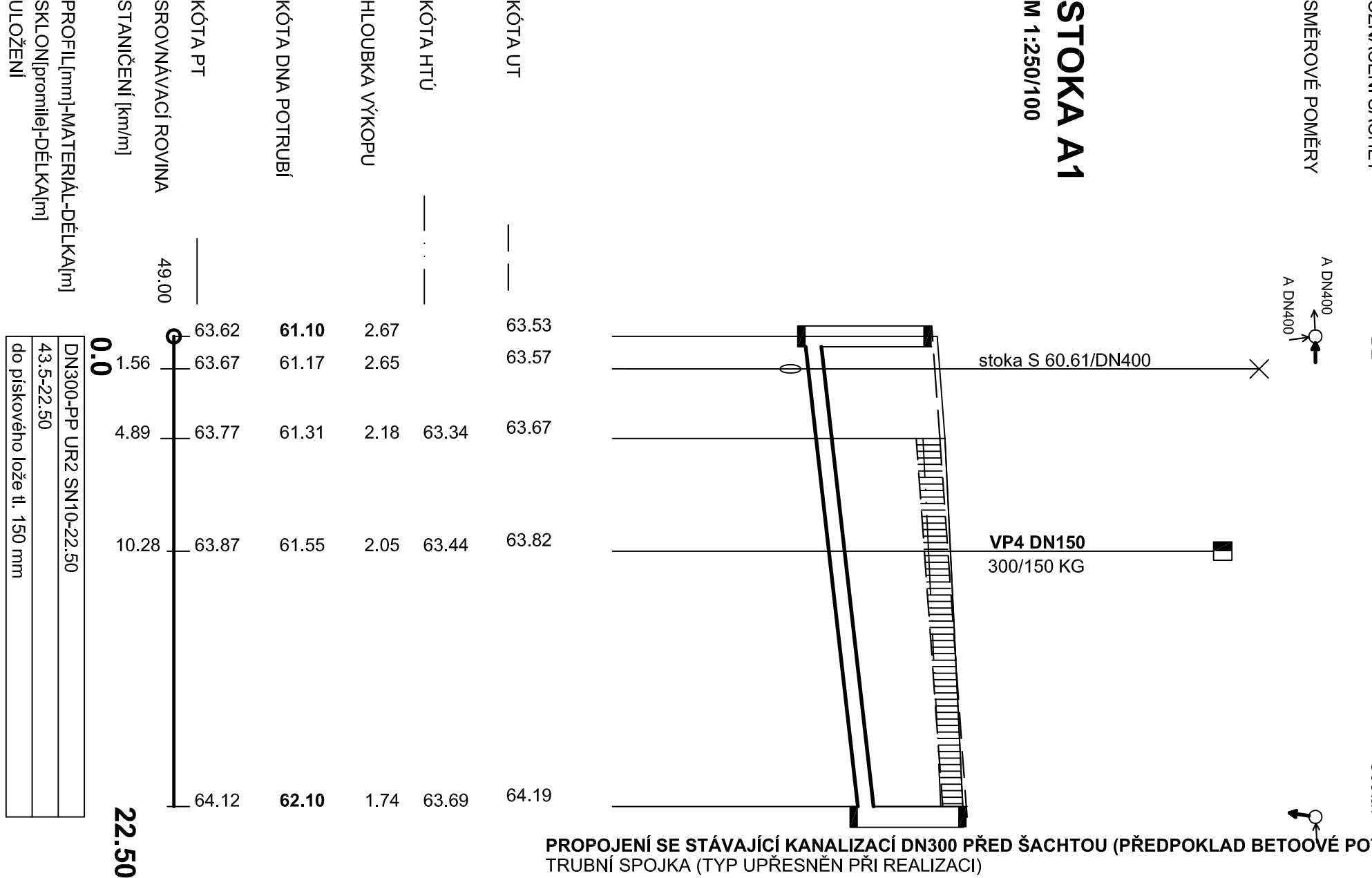
SMĚROVÉ POMĚRY

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	23,00			

SMĚROVÉ POMĚRY

## STOKA A1

M 1:250/100



OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	43,5-22,30			

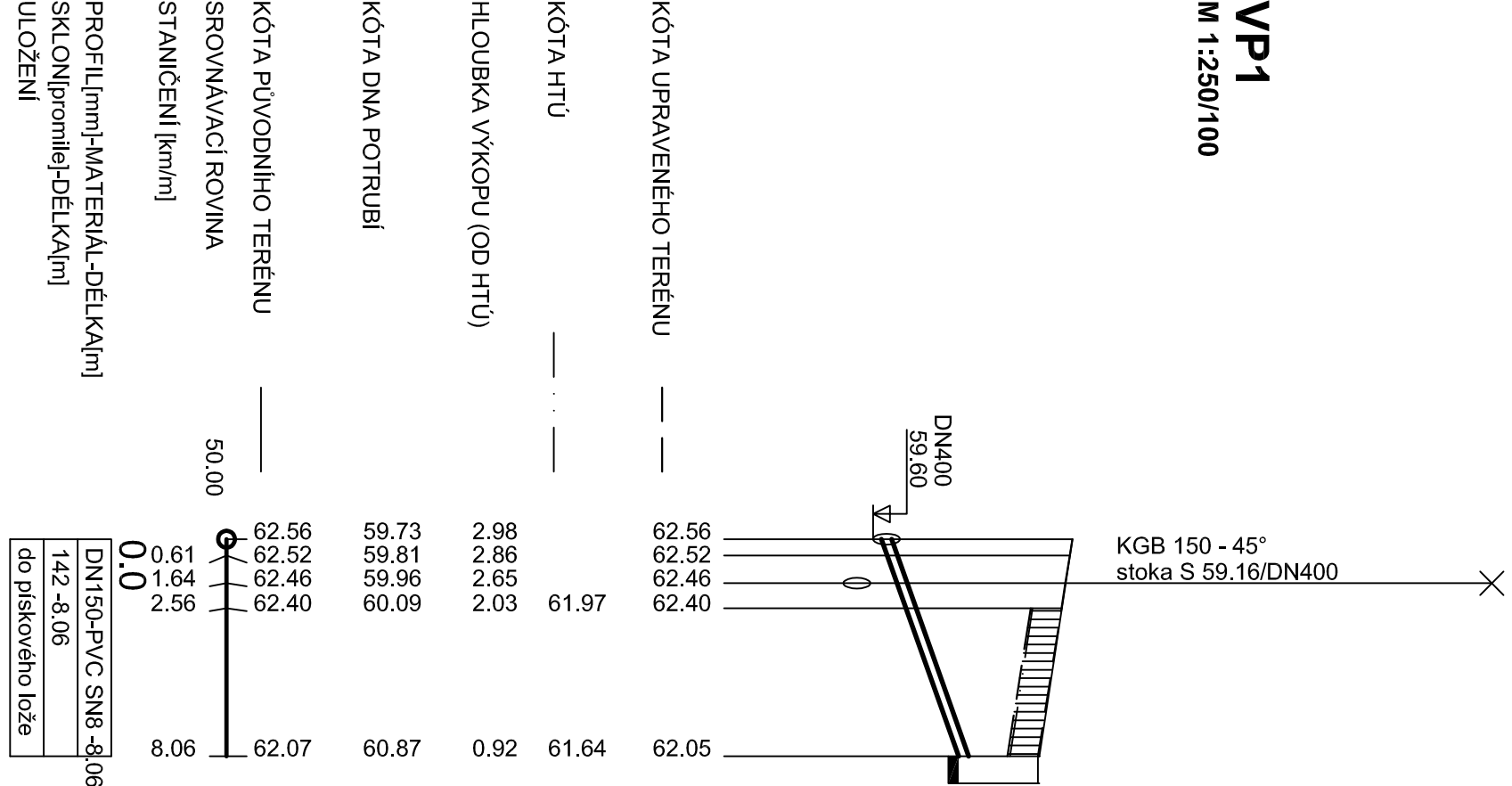
OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	1,56			

OIEC	UPRAVENÝ POVRCH	STÁVAJÍCÍ POVRCH	VZDALENOSTI ŠACHET	OZNACENÍ ŠACHET
FORUBA	zelení	komunikace	kom	kom
	zelení	komunikace		
	1,58			

SMĚROVÉ POMĚRY

## VP1

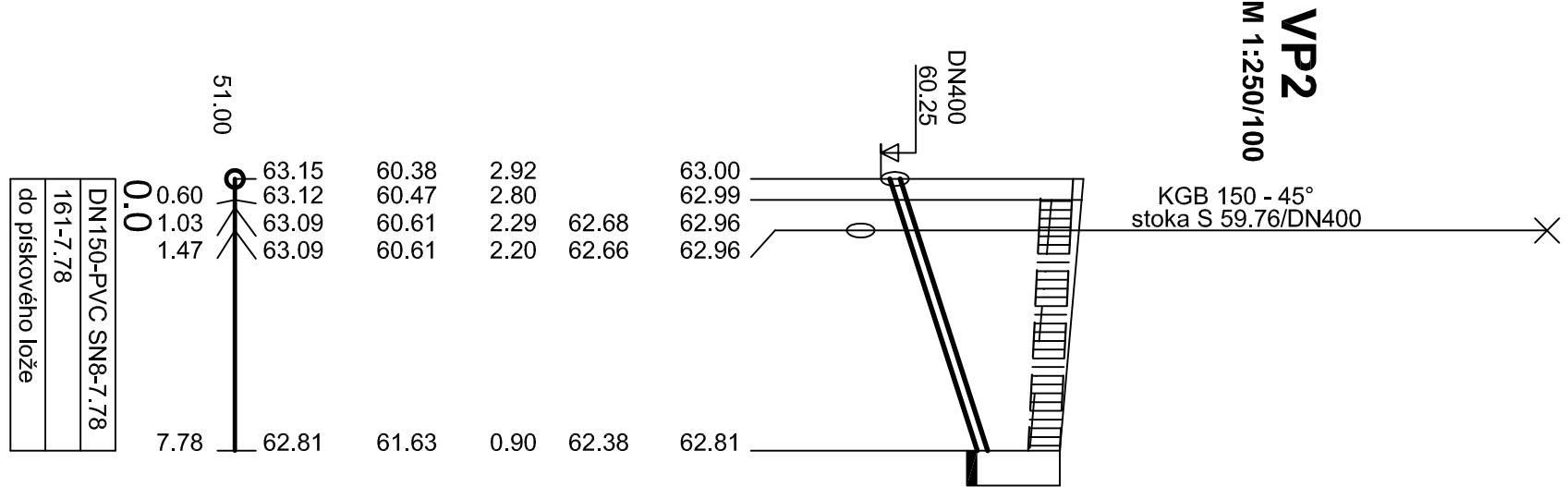
M 1:250/100



SMĚROVÉ POMĚRY

## VP2

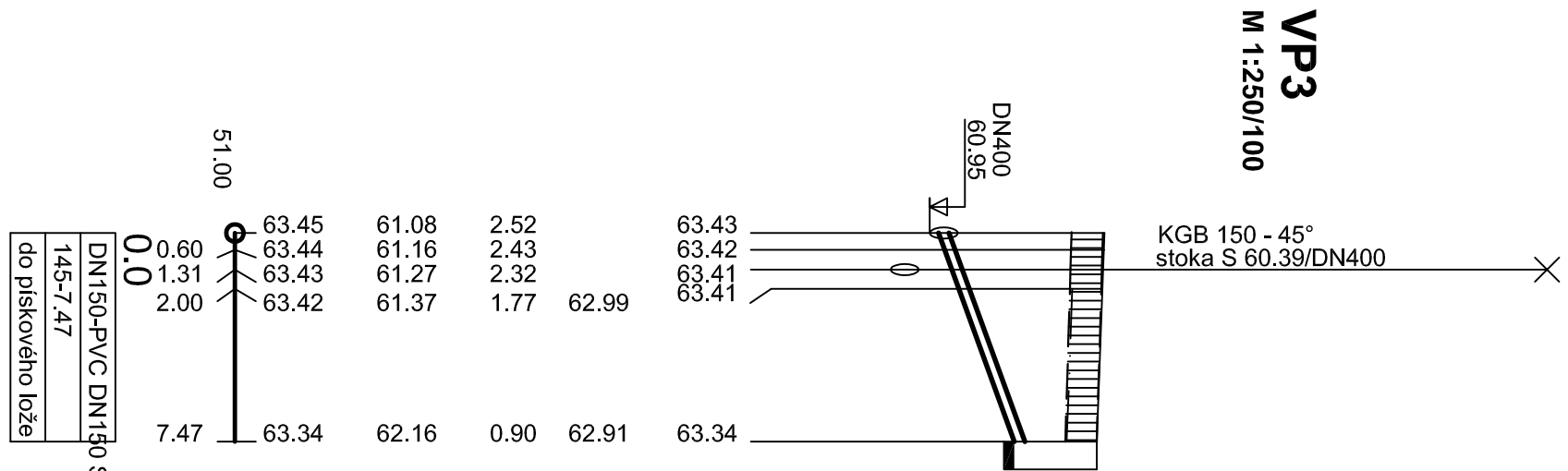
M 1:250/100



SMĚROVÉ POMĚRY

## VP3

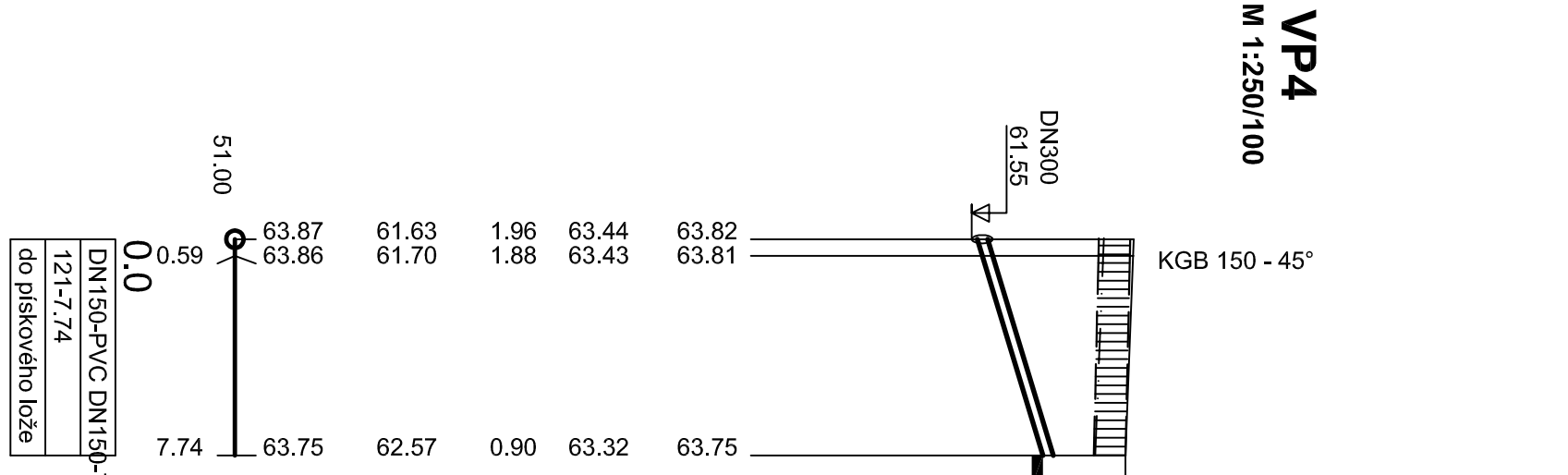
M 1:250/100



SMĚROVÉ POMĚRY

## VP4

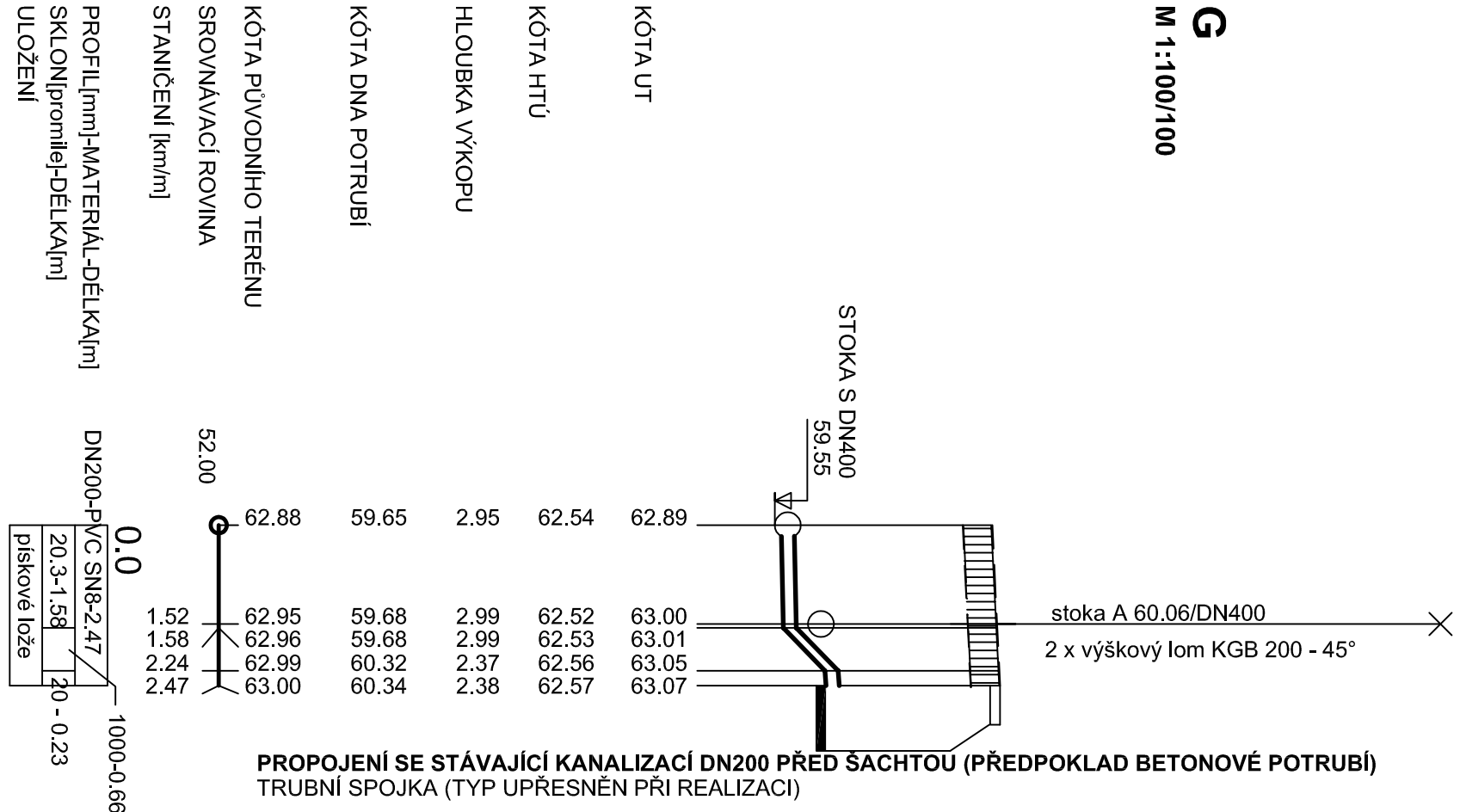
M 1:250/100



SMĚROVÉ POMĚRY

## G

M 1:100/100



SMĚROVÉ POMĚRY

TABULKA ZNĚN	POPS ZNĚN:	POPS ZNĚN:	POPS ZNĚN:
ZNĚN:	-	ZNĚN:	-
ZNĚN:	-	ZNĚN:	-

TABULKA ZNĚN	POPS ZNĚN:	POPS ZNĚN:	POPS ZNĚN:
ZNĚN:	-	ZNĚN:	-
ZNĚN:	-	ZNĚN:	-

STUPEŇ P.D.	PRO PROJEKCI STAVBY	VŠECHY INFORMACE
KRESEL.	ING. EVA MIKULSKÁ	VŠECHY INFORMACE
VÝPOČETNÍ	ING. EVA MIKULSKÁ	VŠECHY INFORMACE
OP. PROJEKTANT	ANA. JUREČKOVÁ	VŠECHY INFORMACE
VED. PROJEKTANT	ING. ARCH. MARTIN CHVALER	VŠECHY INFORMACE
INVESTOR	VŠECHY INFORMACE	VŠECHY INFORMACE
OBJEDNATEL	VŠECHY INFORMACE	VŠECHY INFORMACE
AKCE:	VŠECHY INFORMACE	VŠECHY INFORMACE
TECHNOLÓGIE A INFRASTRUKTURA DATOVÉHO SÁU	VŠECHY INFORMACE	VŠECHY INFORMACE
IT INNOVATIONS	VŠECHY INFORMACE	VŠECHY INFORMACE
STAVENÍ OBJEKT:	SO 156a Komunikace a zpravědná síť	VŠECHY INFORMACE
ČÁST:	B. INŽENYRSKÉ STAVENÍ OBJEKT	VŠECHY INFORMACE
VÝKRES:	OPRAVA KANALIZACE - PODELNÉ PROFILY	VŠECHY INFORMACE

05a - 10