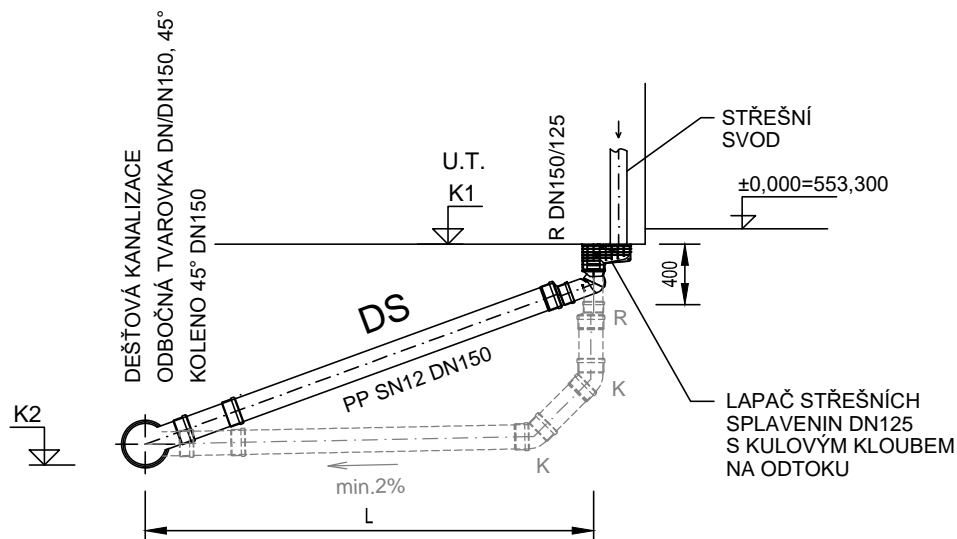


PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH SVODŮ

SCHEMATICKÝ ŘEZ



STAVEBNÍ ÚDAJE PŘÍPOJEK DEŠŤOVÝCH SVODŮ

POŘADOVÉ ČÍSLO	OZNAČENÍ PŘÍPOJKY	ODVODŇOVANÝ OBJEKT	VĚTV DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PROFIL STOKY	KÓTA POKOPU LAPAČE (U.T.) K1	KÓTA DNA KANALIZACE K2	DÉLKA PŘÍPOJKY L
				mm	m n. m.	m n. m.	m
1	DS1	BSP	D1	200	553,25	551,06	2,5
2	DS2	BSP	D1-2	150	554,31	553,30	2,5
3	DS3	BSP	D1-5	200	553,25	551,48	2,5
4	DS4	BSP	D1-5	200	554,24	551,62	3,2
CELKEM							10,7

POZNÁMKA:

LAPAČ SPLAVENIN DN125 S OTÁČIVÝM KULOVÝM KLOUBEM NA ODTOKU, S KOŠEM PRO ZACHYTÁVÁNÍ NEČISTOT, SE SUCHOU A NEZÁMRZNOU KLAPKOU PROTI ZÁPACHU, ČISTÍCÍM VÍČKEM A VYLAMOVACÍMI TĚSNÍCÍMI KROUŽKY PRO PŘÍPOJENÍ POTRUBNÍCH SVODŮ $\varnothing 75, 90, 100, 110$ a 120mm

PŘÍPOJKY BUDOU NAPOJENY DO HORNÍ POLOVINY PROFILU STOKY NEBO DO DNA KONCOVÉ KANAL.ŠACHTY

PRO PŘÍPADNÉ VYROVNÁNÍ VÝŠKOVÉHO NAPOJENÍ DO KANALIZACE BUDOU POUŽITY KOLENA POTŘEBNÝCH ÚHLŮ

AUTORIZACE:

Souřadnicový systém : S - JTSK, výškový systém : BpV

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Humpolec - modernizace	Č. STAVBY: 001020002865	Č. OBJ.: 4501621562
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieelv.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 22 058		
ZOD. PROJEKTANT	ING. JAROSLAV RAKUŠAN	DATUM: 07-2024	
VYPRACOVAL	ING. JAROSLAV RAKUŠAN	ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.63 b) - 11	
KONTROLOVAL	JAKUB DVORNÍK		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Humpolec	KÓD LOKALITY: HUM	
SO/PS	SO63 KANALIZACE	MĚŘÍTKO: M 1:25	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00021	FORMÁT: 1xA4	
DRUH DOKUMENTU	ŘEZ	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	PŘÍPOJKY DEŠŤOVÝCH SVODŮ	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	