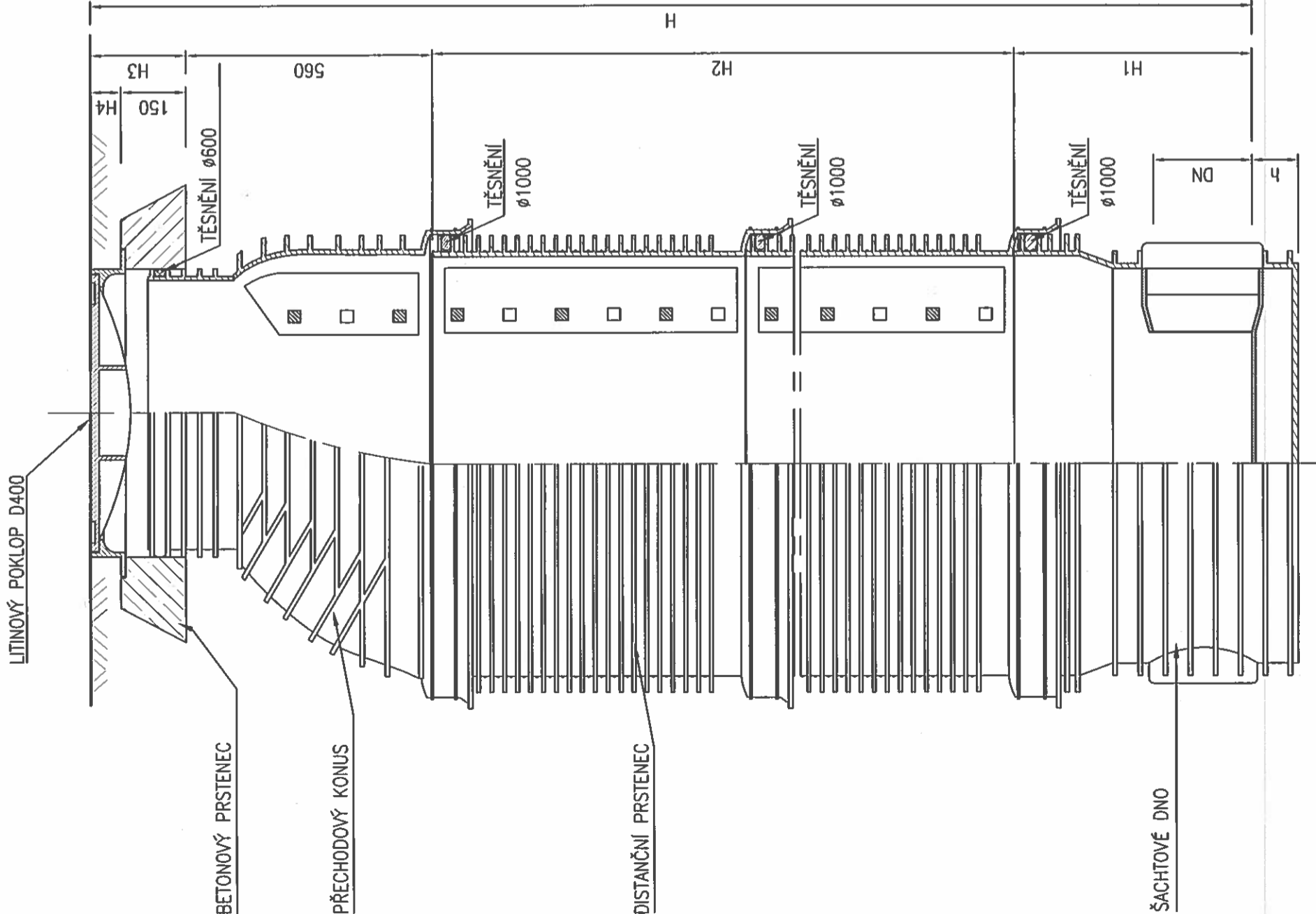


VZOROVÁ PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 1000 S LITINOVÝM POKLOPEM A S BETONOVÝM PRSTENCEM



DN (mm)	H1 (mm)	h (mm)
	KG	KG
160	412	53
200	450	71
250	500	78
315	552	80
400	604	97

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
C250	80
D400	140

SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY:

TECHNICKÁ ZPRÁVA	HP4-6-96362
SITUACE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	HP4-2-92377
PODÉLNÉ PROFILY SPLAŠ. KANALIZACE	HP4-4-92469
VZOROVÉ ULOŽENÍ PP POTRUBÍ	HP4-3-33883
VZOROVÁ ŠACHTA DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK	HP4-3-33885
ŘEZY ULOŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	HP4-2-92384
TABULKA KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK	HP4-3-33886
VÝPIS VSTUPNÍCH ŠACHET	HP4-6-96363
VÝPIS ŠACHET DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK	HP4-6-96364

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT FRÝDEK-MÍSTEK a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ.

a)					
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA	
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV KÁLAL				HUTNÍ PROJEKT FRÝDEK-MÍSTEK HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.
PROJEKTANT	ING. MIROSLAV KÁLAL				
SCHVÁLIL	ING. PŘEMYSL ŠIMEK				
KONTROLOVAL	PAVEL DVOŘÁK				
INVESTOR	Obec Stonava				DATUM 03/2017
MÍSTO STAVBY	STONAVA				ÚČEL PROVÁDĚNÍ STAVBY
STAVBA	VÝSTAVBA INŽ. SÍTÍ STONAVA - NOVÝ SVĚT				Č. ZAK. 10669-003-000
	- 1. ETAPA - AKTUALIZACE DPS				ARCHIVNÍ ČÍSLO
	DOKUMENTACE OBJEKTŮ				HP4-3-33884
	SO 104 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE				LISTŮ POČET A4 2
	VZOROVÁ VSTUPNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA				MĚŘÍTKO POŘADOVÉ Č. 05