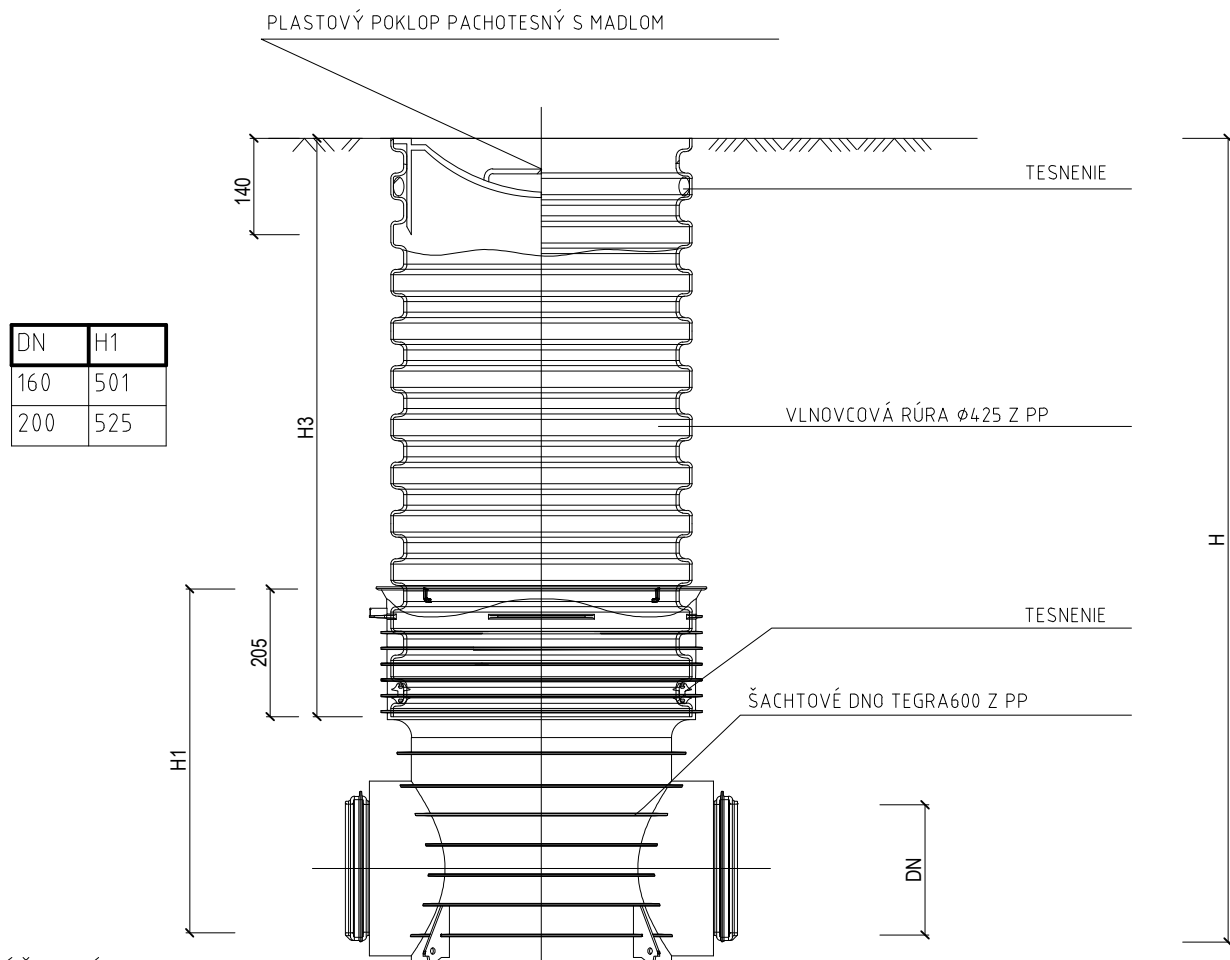


# KANALIZAČNÁ ŠACHTA TEGRA 600 S PLASTOVÝM PACHOTESNÝM POKLOPOM S MADLOM



## MONTÁŽNY NÁVOD

ŠACHTU OSADIŤ NA ZHUTNENÚ PIESKOVÚ ALEBO ŠTRKOPIESKOVÚ PLOCHU. PO NAPOJENÍ POTRUBIA A SMEROVÝM A VÝŠKOVÝM ZAROVNANÍM SA ŠACHTA OBSYPÁVA PO VRSTVÁCH O MAXIMÁLNEJ VÝŠKE 300 MM PIESKOM, ŠTRKOPIESKOM (VEĽKOSŤ ZRNA MAX. 16 MM). JEDNOTLIVÉ VRSTVY JE NUTNÉ RIADNE ZHUTNIŤ. PRE HORNÝ OBSYP ŠACHTY JE MOŽNÉ POUŽIŤ PREOSIEVANÚ VYKOPANÚ ZEMINU ALEBO I VÝKOP ZBAVENÝ VEĽKÝCH KAMEŇOV A BIOLOGICKÝCH ZMESÍ NAPR. KOREŇOV. MATERIÁLY PRE OBSYP ŠACHTY BY MALI UMOŽŇOVAŤ DOSTATOČNÉ HUTNENIE. PRI HUTNENÍ OBSYPU JE NUTNÉ DORŽOVAŤ POSTUP PRÁC A POKYNY OD VÝROBCU.

STAVEBNÉ PRÁCE BUDÚ REALIZOVANÉ PODLA PRACOVNÝCH, TECHNOLOGICKÝCH A TECHNICKÝCH ŠTANDARDOV A REVÍZIÍ. V TEJTO DOKUMENTACII PROJEKTANT UVÁDZA ODPORUČANÉ MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, ABY BOLÍ DOSIAHNUTÉ POŽADOVANÉ TECH. PARAMETRE. TIETO MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY MÔŽU BYŤ NAHRADENÉ INÝMI, ZA PREDPOKLADU ZACHOVANIA TECH. PARAMETROV AKÉ MÁ ODPORUČANÝ STD. PRÍPADNÉ NAHRADENIE ODPORUČANÝCH ŠTANDARDOV MUSIA BYŤ KONZULTOVANÉ S PROJEKTANTOM A ODSOUHLASENÉ STAVEBNÍKOM.

Autor návrhu		Ing. Jozef Špirko	<div>ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email: fedorcak@enau.sk</div>	
Zod. projektant		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Vypracoval		Ing. Martin Tutko, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Stavebník		SLOVENSKÝ ČERVENÝ KRÍŽ Úzs SVIDNÍK, STROPKOVSKÁ 717/82, 089 01 SVIDNÍK		
Miesto stavby		p.č.: 578/16, k.ú.: Svidník	Číslo zákazky	2023-134
Názov stavby		SKLADOVACIA HALA - PRÍSTAVBA	Formát	1 x A4
Objekt		KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA	Dátum	04/2023
Obsah		REVIZNA ŠACHTA	Stupeň	DSP
Časť		TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV	Mierka	
			Číslo výkresu	03