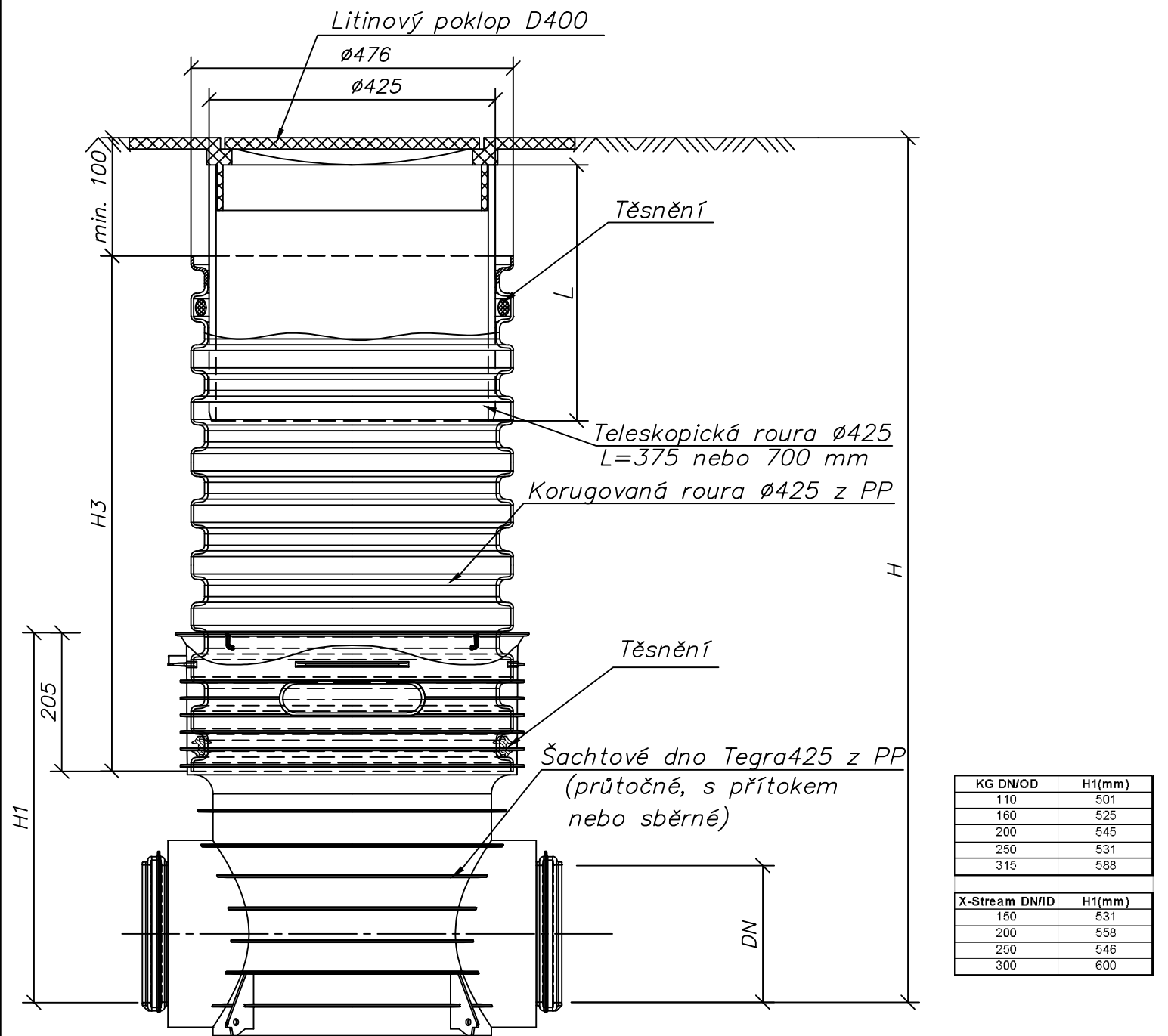


REVIZNÍ ŠACHTA PLASTOVÁ
KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN425 S LITINOVÝM POKLOPEM
A TELESKOPICKOU ROUROU

M 1:20



VÝPIS ŠACHET																		
Označení šachty	Šachta											vedlejší přívod					Poznámka	
	Dno	DN				Úhel (°)	Kóta (m n.m.)				Výška šachty (m)	Třída poklopu	DN	Materiál	Kóta přítoku (m n.m.)	H přítoku (m)		Úhel (°)
	DN/Materiál	Přítok	Materiál	Odtok	Materiál		Poklop	Přítok	Dno	Odtok								
STOKA K1																		
ŠK1-1	425/PP	200	PP SN12	200	PP SN12	102	180,83	176,99	176,69	176,99	4,14	D400	200	PP SN12	176,99	0,30	112	Stoka K2
ŠK1-2	425/PP	200	PP SN12	200	PP SN12	90	180,98	177,25	177,25	177,25	3,73	D400						
ŠK1-3	425/PP	200	PP SN12	200	PP SN12	180	180,93	177,54	177,54	177,54	3,39	D400	150	PP SN12	177,54		90	napojení KŠ
ŠK1-4	425/PP	200	PP SN12	200	PP SN12	180	180,88	177,78	177,78	177,78	3,10	D400	150	PP SN12	177,78		90	napojení KŠ
ŠK1-5	425/PP	200	PP SN12	200	PP SN12	132	180,77	177,91	177,91	177,91	2,86	D400						
ŠK1-6	425/PP	150	PP SN12	200	PP SN12	228	180,59	180,05	180,05	180,05	0,54	D400						napojení KŠ
STOKA K2																		
ŠK2-1	425/PP	200	PP SN12	200	PP SN12	180	180,83	177,10	177,10	177,10	3,73	D400	150	PP SN12	177,10	0,00	270	napojení KŠ
ŠK2-2	425/PP	200	PP SN12	200	PP SN12	180	180,83	177,56	177,56	177,56	3,27	D401	150	PP SN12	177,56	0,00	270	napojení KŠ
ŠK2-3	425/PP	150	PP SN12	200	PP SN12	180	180,84	178,00	178,00	178,00	2,84	D400	150	PP SN12	178,00	0,00	90	napojení KŠ

Jiná ověření:				Paré:					
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:					
Revize:				Datum:		Popis:		Kontroloval:	
000				15.05.2024		Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Daniela Šimkovičová	
Stavebník/Investor:				Správa železnic, státní organizace					
Adresa:				Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					
Zástupce investora:				Stavební správa východ					
Adresa:				Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc					
Zhotovitel díla:				SUDOP BRNO, spol. s r.o.					
Adresa:				Kounicova 26, 602 00 Brno					
Kontakt:				T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz					
Zhotovitel části/objektu:				SUDOP BRNO, spol. s r.o.					
Adresa:				Kounicova 26, 602 00 Brno					
Kontakt:				T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz					
Hlavní projektant (HIP):				Ing. Radoslav Molák				Specialista: Ing. Daniela Šimkovičová	
Název stavby/akce:				Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV				Označení investora: S622000551	
								Zakázka: 23070-01	
Název části:				Potrubní vedení kanalizace, plynovod, vodovod				Označení části: D.2.1.6	
Název objektu/díle části:				TNS Nedakonice, kanalizace dešťová				Označení objektu/komplexu: SO 12-31-01	
Název přílohy:				Šachty, nádrže, výpisy šachet				Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 502	
Název díle části přílohy:				Revizní šachta plastová					
Odpovědný projektant:				Zpracovatel přílohy:				Měřítko: 1:20	
Ing. Filip Haška				Ing. Filip Haška				Formáty: 2 x A4	
Kraj:				Katastrální území:				TUDU: viz. příloha A.	
Zlínský, Jihomoravský				viz. příloha A.				Smluvní datum zpracování: 15.05.2024	
Označení investora:				Stupeň dokumentace: Část:				Objekt:	
5 6 2 2 0 0 0 5 5 1				I - D U S L - D 2 1 0 6				- S O 1 2 3 1 0 1 - X X - 2 - 5 0 2 - 0 0 0	