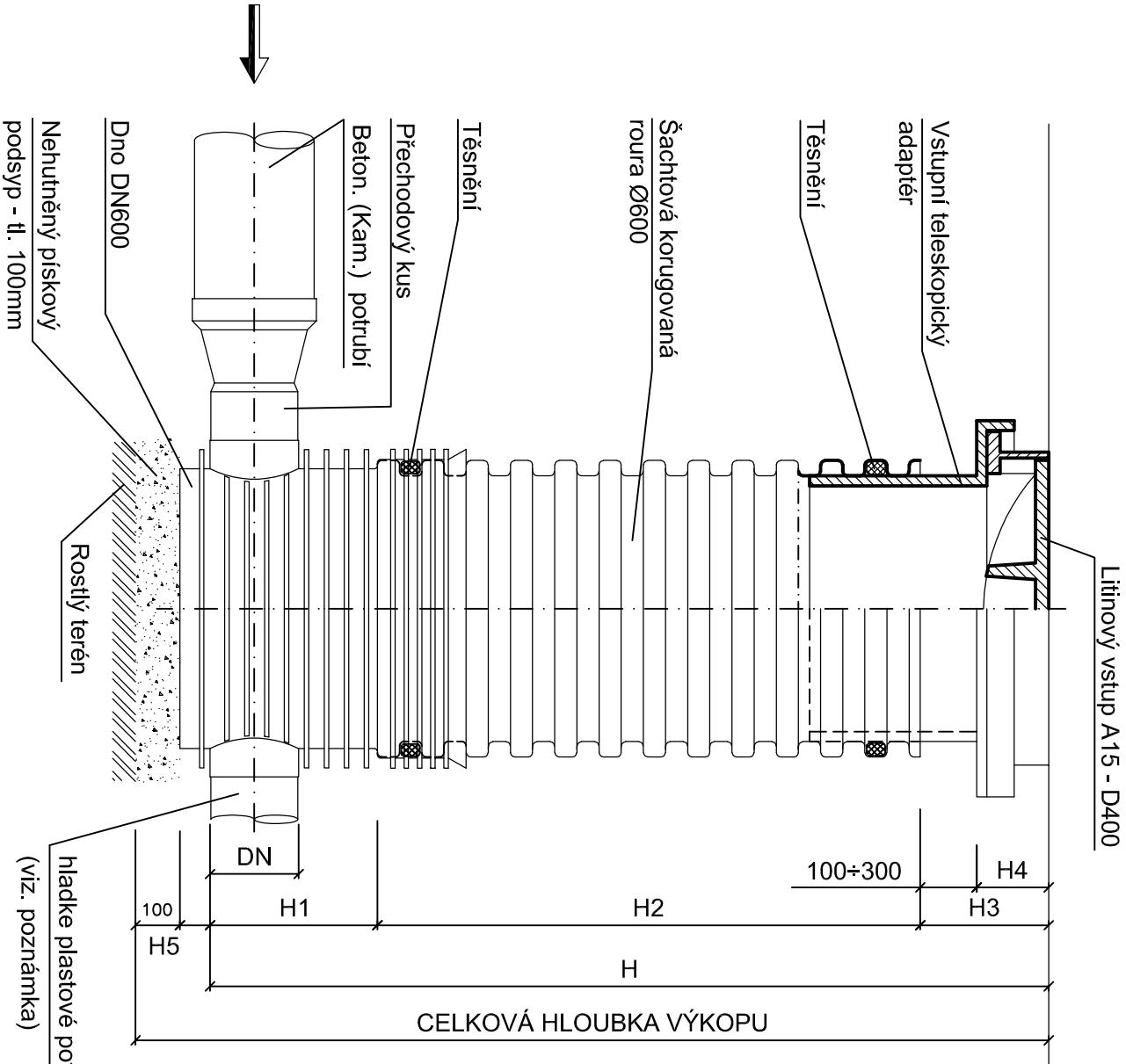


REVIZNÍ ŠACHTA - PLAST DN600









Poznámka: Šachtové dno je vyráběno pro hladké PVC/PP potrubí a potrubí Ultra- Rib 2 a X-Stream.
Pro napojení jiných materiálů (beton, kamenina) slouží přechodový kus.

Jsou-li v PD nebo jejích přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

DN/OD	DN/ID		H1 (mm)				
KG	X-stream	UR	DIN	KG	X-stream	UR	DIN
160	150	150	351	351	351	351	
200	200	200	374	374	374	374	
250	250	250	399	399	399	399	
315	300	300	428	428	428	428	
400	X	X	471	X	X	X	

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
D400	115

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:	
SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o. DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO 		 AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 - MICHLE tel.: +420 277 005 500 www.af-cityplan.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing. VLADISLAV ŠEFL 	Ing. JOSEF HAJAŠ 	Ing. VIKTOR BUGARDI 	Ing. JOSEF HAJAŠ 
NÁZEV PROJEKTU:			
REKONSTRUKCE ŽST HRÁDEK NAD NISOU			
POTRUBNÍ VEDENÍ			
ČÁST:			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 54-50-01 ŽST HRÁDEK NAD NISOU, DEŠŤOVÁ KANALIZACE		
PŘÍLOHA:	TYPOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DN600		
KRAJ:	LIBERECKÝ KRAJ	ČÁST:	
DATUM:	6/2019	ČÍSLO OBJEKTU:	
STUPEŇ:	DUR		
MĚŘÍTKO:	-		
Č. ZAKÁZKY:	2017/0064		
		D.2.1.6	2
			5