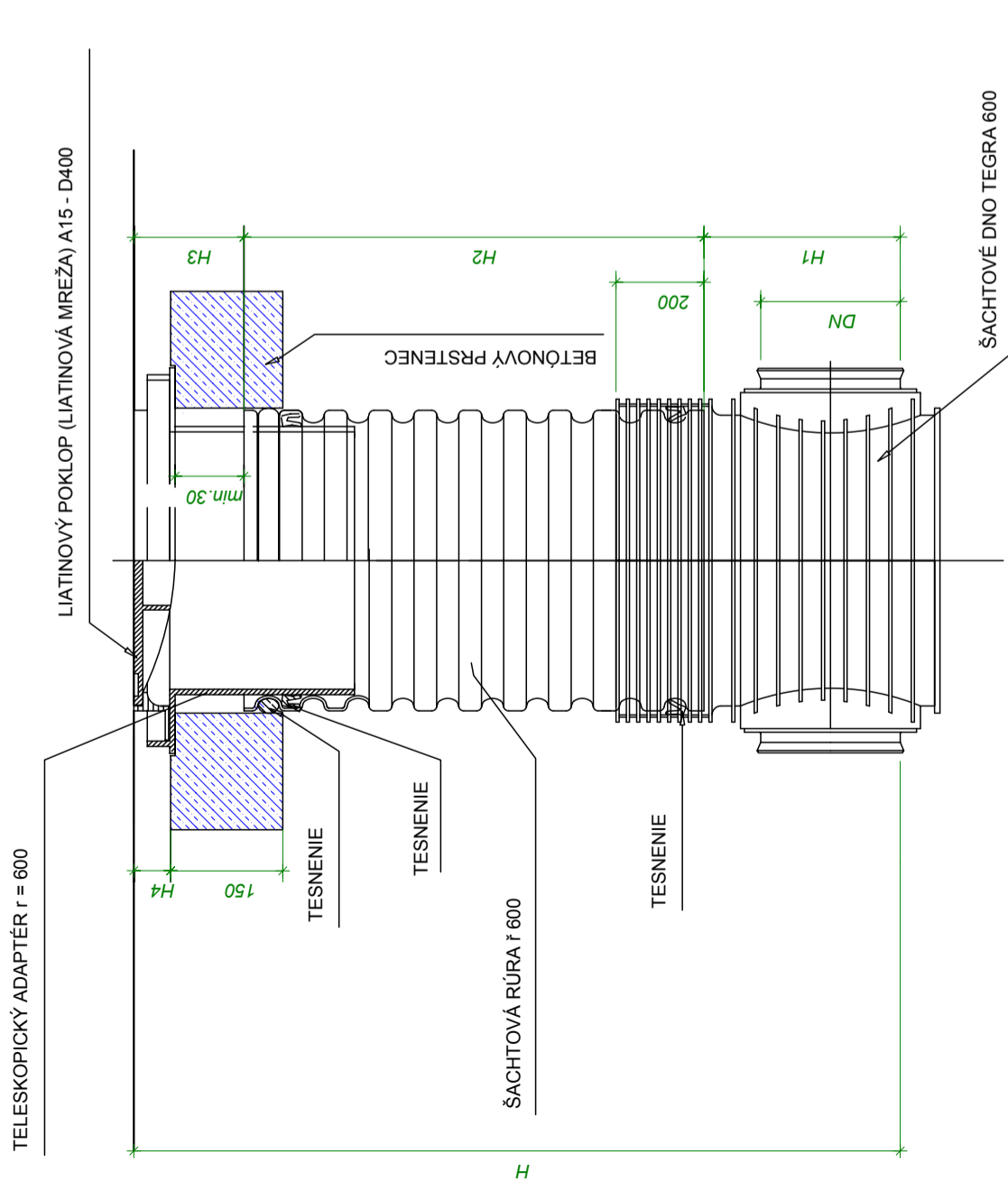


KANALIZAČNÁ ŠACHTA (NAPR. TEGRA 600) S LIATINOVÝM POKLOPOM
(LIATINOVOU MREŽOU),
S TELESKOPICKOU RÚROU A S BETÓNOVÝM PRSTENCOM



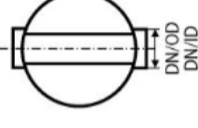
DN (mm)	H1 (mm)		
	KG	UR	UR DIN
160	351	X	351
200	374	374	374
250	399	399	399
315	428	428	428
400	471	X	X

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



ŠACHTOVÉ DNO (NAPR. TEGRA 600) Z PP
VRÁTANE TESNENIA PRIAMY TOK

ILUSTR. OBRÁZOK



ŠACHTOVÉ DNO (NAPR. TEGRA 600) Z PP
VRÁTANE TESNENIA KONCOVÉ



ČASŤ "1"



ČASŤ "2"

VYPRACOVAL : MÁRIA NÉMETHOVÁ
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. JÁN STAŠ
O 126+A 1

AUTOR NÁVRHU	ING. JÁN STAŠ
PROJEKTANT STAVBY	ING. JÁN STAŠ
MIESTO STAVBY	SIRNÍK
INVESTOR	OBEC SIRNÍK
NÁZOV STAVBY	REKONŠTRUKCIA CHODNÍKOV V OBCI SIRNÍK
OBJEKT	REKONŠTRUKCIA CHODNÍKOV V OBCI SIRNÍK
OBSAH	KANALIZAČNÁ ŠACHTA – NAVRHOVANÝ STAV – ČASŤ "2"
ČASŤ	STAVEBNÁ

PROJEKTANT: Projektčno-inžinierská kancelária MR. STEFÁNKA 68/11 075 01 TREBŠŤOV Tel.: 056/672 47 51 www.apnraty.sk
--

ČÍSLO KÓPIE	1
STUPEŇ : PROJEKT PRE REALIZÁCIU	2 x A4
FORMÁT	09/2018
DÁTUM	1:10
MIERKA	25/2018
ČÍSLO ZÁKAZKY	KLASIFIKÁCIA STAVBY
2 1 1 2	2 1 1 2
ČÍSLO VÝKRESU	110