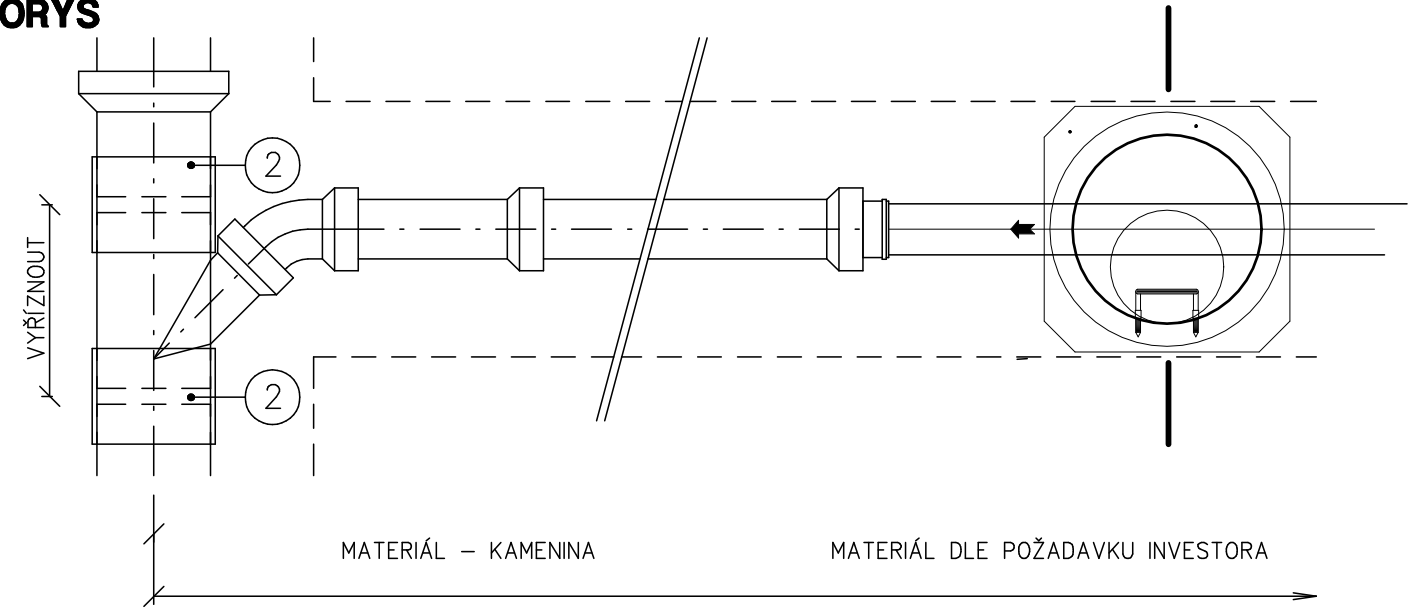


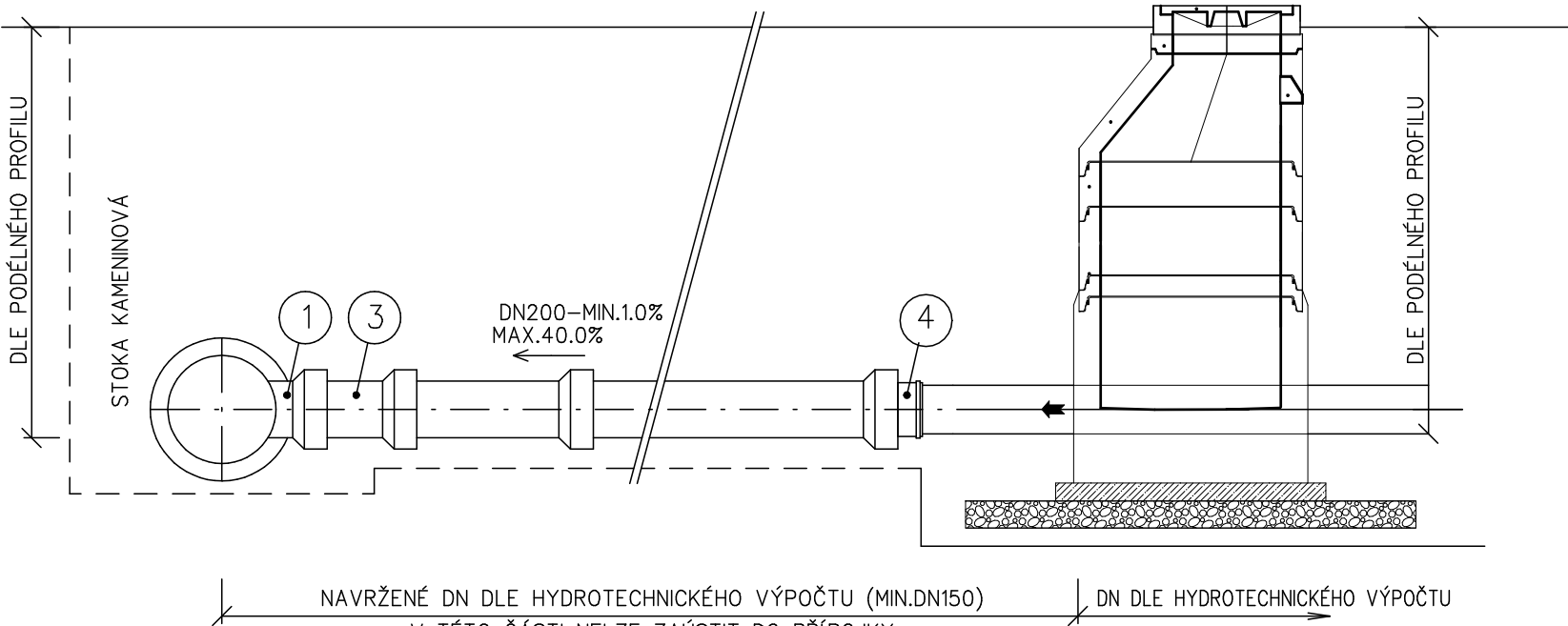
VZOROVÉ SCHÉMA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
KAMENINOVÁ STOKA - KAMENINOVÁ PŘÍPOJKA - ODBOČKA

PŘÍPOJKA DODATEČNĚ NAPOJENÁ NA KANALIZAČNÍ STOKU
PŘÍPOJKA DN200 NA STOKU DN 400

PŮDORYS



ŘEZ



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA JE SAMOSTATNOU STAVBOU TVOŘENOU ÚSEKEM POTRUBÍ OD VYÚSTĚNÍ VNITŘNÍ KANALIZACE STAVBY

KAMENINOVÁ PŘÍPOJKA DN200			
1	KAMENINOVÁ ODBOČKA BEZ HRDEL DNxxx/200/xx	DNxxx/200/xx	-
2	PRO STOKU DN 400 - EXTRA ŠÍROKÁ SPOJKA vnější průměr 475-495 mm, šířka 165 TYP SPOJKY PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÉMU VNĚJŠÍMU PRŮMĚRU STÁV.KANALIZACE	-	-
3	PŘI HORNÍM NAPOJENÍ - KAMENINOVÉ KOLENO DN200/90st. PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ POD ÚHLEM 45st. - KAMENINOVÉ KOLENO DN200/45st. PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ - KAMENINOVÉ KOLENO DN200/45st.	DN200/90st. DN200/45st. DN200/45st.	- - -
4	PŘECHOD PVC NA KAMENINOVÉ HRDLO DN200	KGUSM200L	-

xx = 45st. A 90st. U STOK DN 400

xxx = PROFIL KANALIZAČNÍ STOKY

0,000 = 225,000 m n. m. B.p.v.
generální projektant

projektant části

číslo pare

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt	EA Architekti	vypracoval	Ing. Eva Patočková
HIP	Ing. Ivana Ambrožová	kontroloval	Ing. Eva Patočková
ved. projektant	Ing. Jan Čermák	zodp. projektant	Ing. Eva Patočková
stavebník	Statutární město Brno, městská část Brno-střed		

**DĚTSKÉ SPORTOVNĚ-KULTURNÍ CENTRUM
STARÉ BRNO**

název stavby

objekt **IO 400 - PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE**

část **D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ**

název dokumentu **VZOR. NAPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY**

zakázka A-18-56

datum 01/2021

stupeň DSP

měřítko 1:40

číslo přílohy