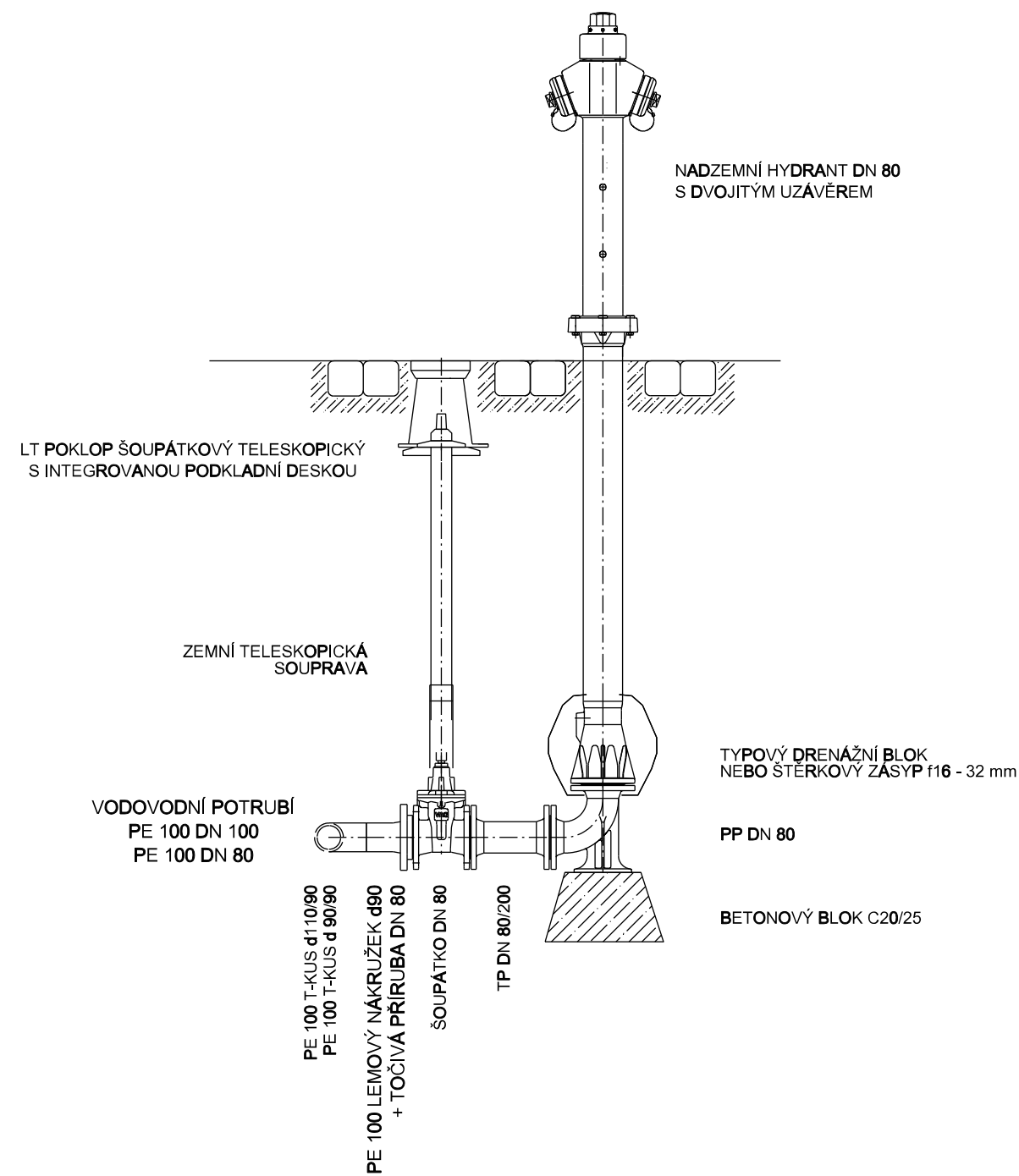
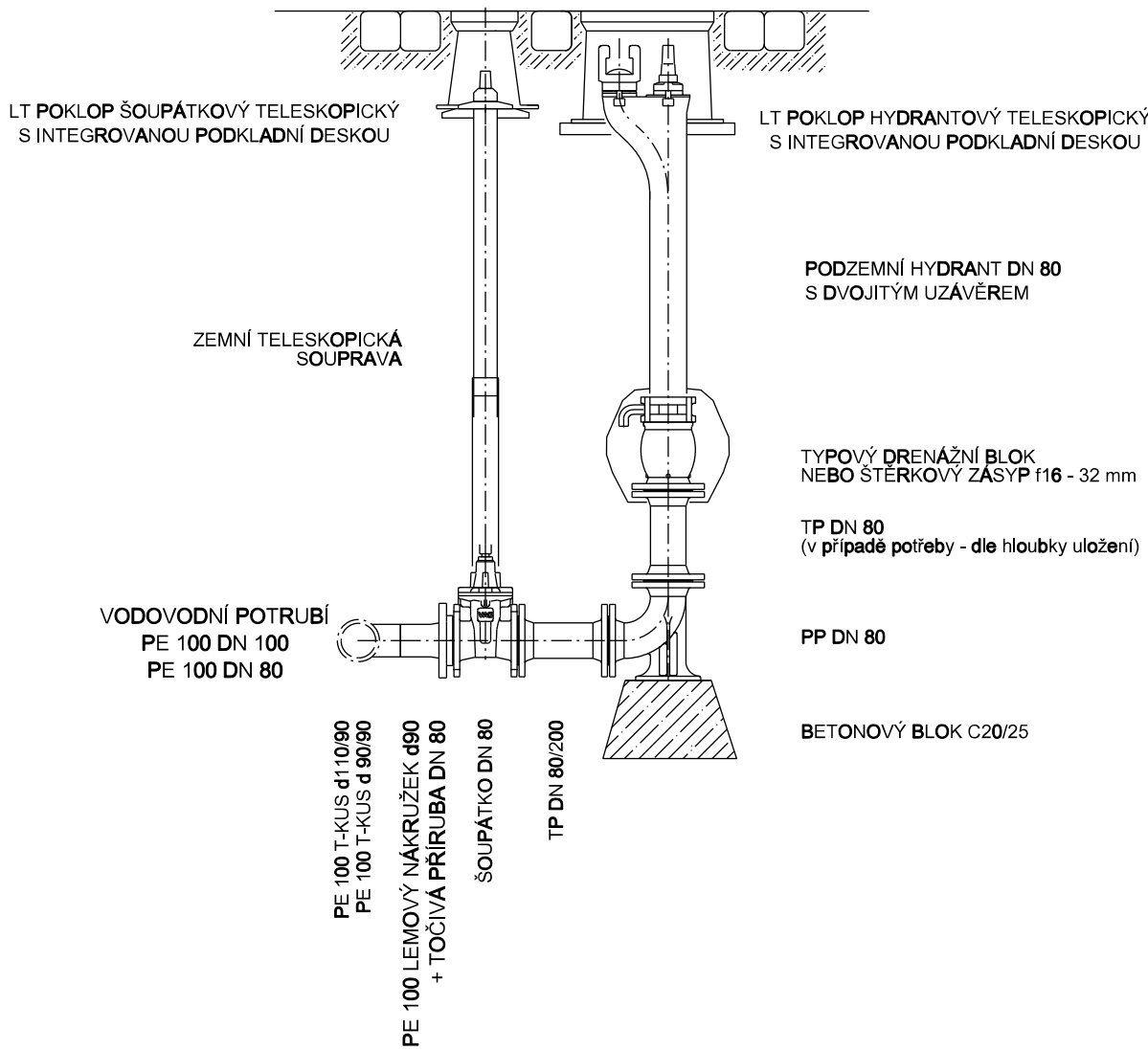


NADZEMNÍ HYDRANT DN 80

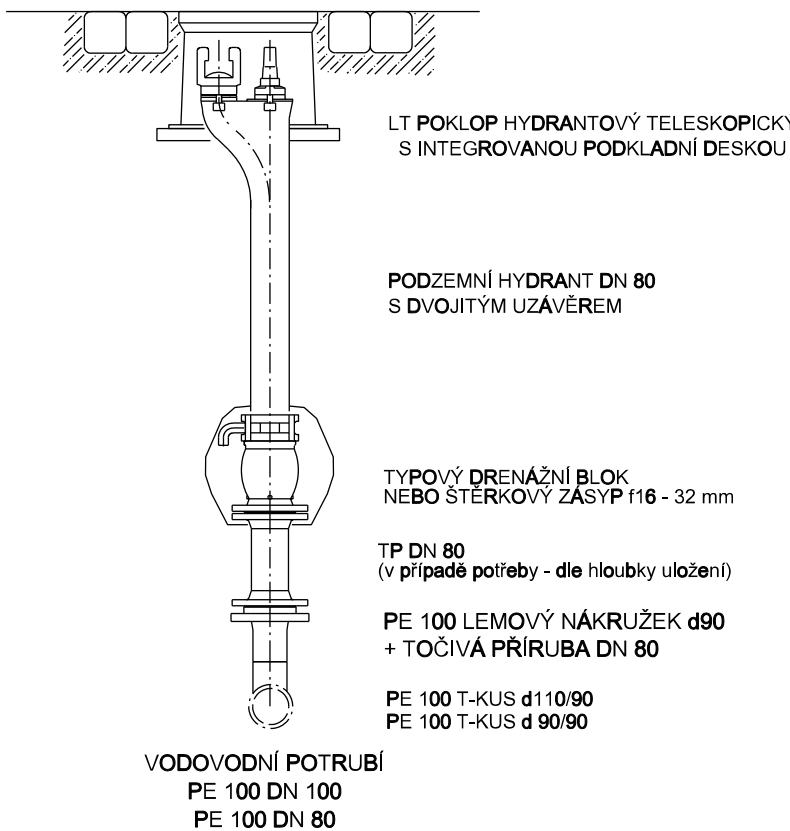


PODZEMNÍ HYDRANT DN 80

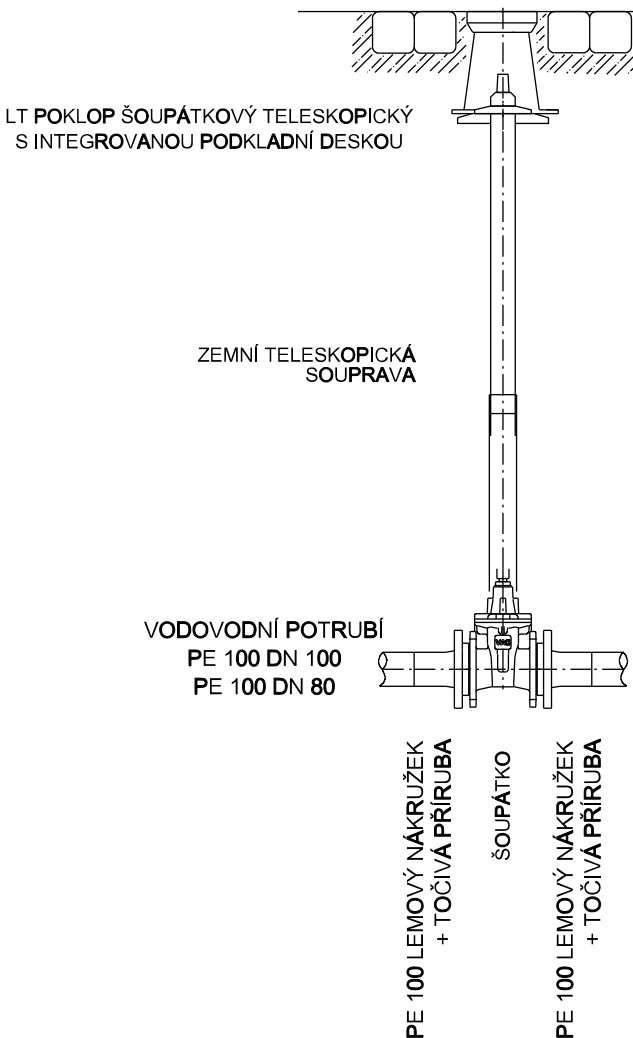


PODZEMNÍ HYDRANT DN 80

(ve funkci vzdušníku)



ŠOUPÁTKO DN 80, DN 100



POZNÁMKA :

- V NEZPEVNĚNÉM TERÉNU BUDE POKLOP ODLÁŽDĚN DVOJŘÁDKEM ŽULOVÝCH KOSTEK 100x100x100 mm ULOŽENÝCH DO BETONU
- VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH BUDE OKOLÍ POKLOPU BEZ ZVLÁŠTNÍCH ÚPRAV - KONSTRUKCE VOZOVKY NEBO CHODNÍKU BUDE PROVEDENA AŽ K POKLOPU



AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu	Ing. Jan Polášek
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Vladimír Oppelt
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Baránek
Vypracoval	Šárka Jelínková
Kontroloval	Ing. Jan Polášek

Investor	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy
Objednatel	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy

Formát	4A4	Měřítko	-	Stupeň	ZD	Datum	10/2016	Zakázkové číslo	1444016-18
--------	-----	---------	---	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

OPRAVA, REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE V AREÁLU ŠKOLY

- D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu
D.1.4 - VZOROVÉ VÝKRESY

Příloha	VZOROVÝ VÝKRES VODOVODNÍCH ARMATUR	Číslo přílohy D.1.4.12	Souprava Revize 0