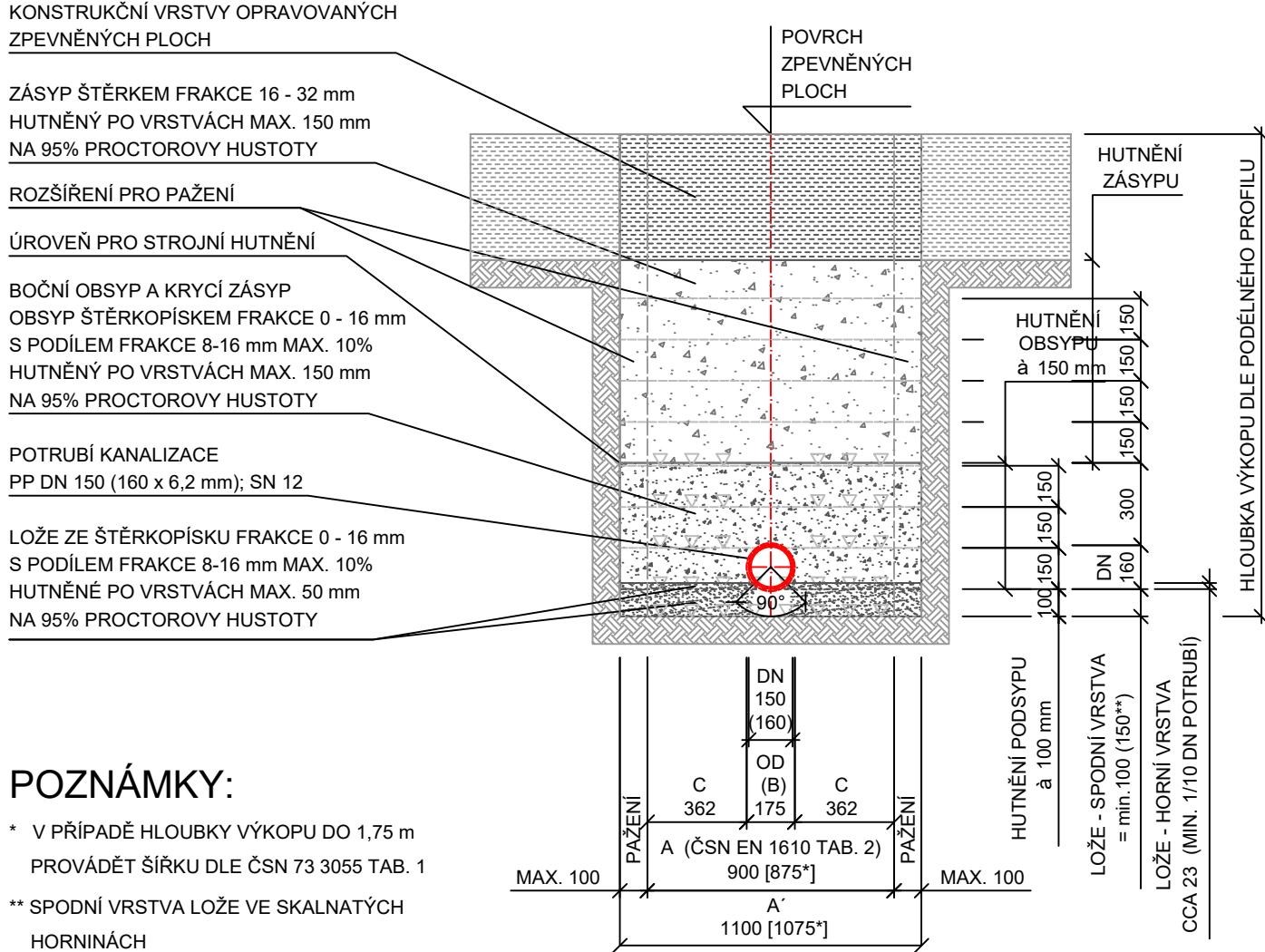
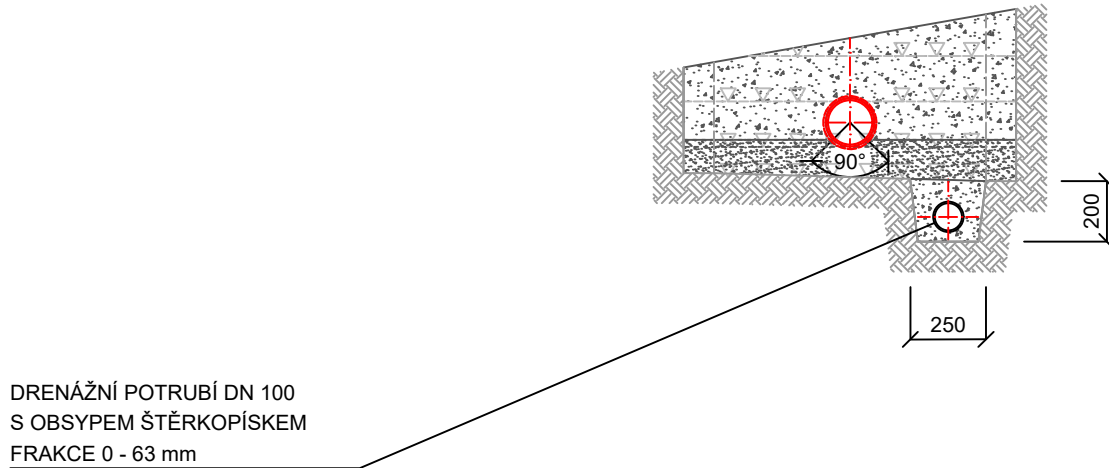


ULOŽENÍ POTRUBÍ PŘÍPOJKY KANALIZACE Z PLASTOVÝCH TRUB PP DN 150 (160 x 6,2 mm) VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH

(M 1:25)

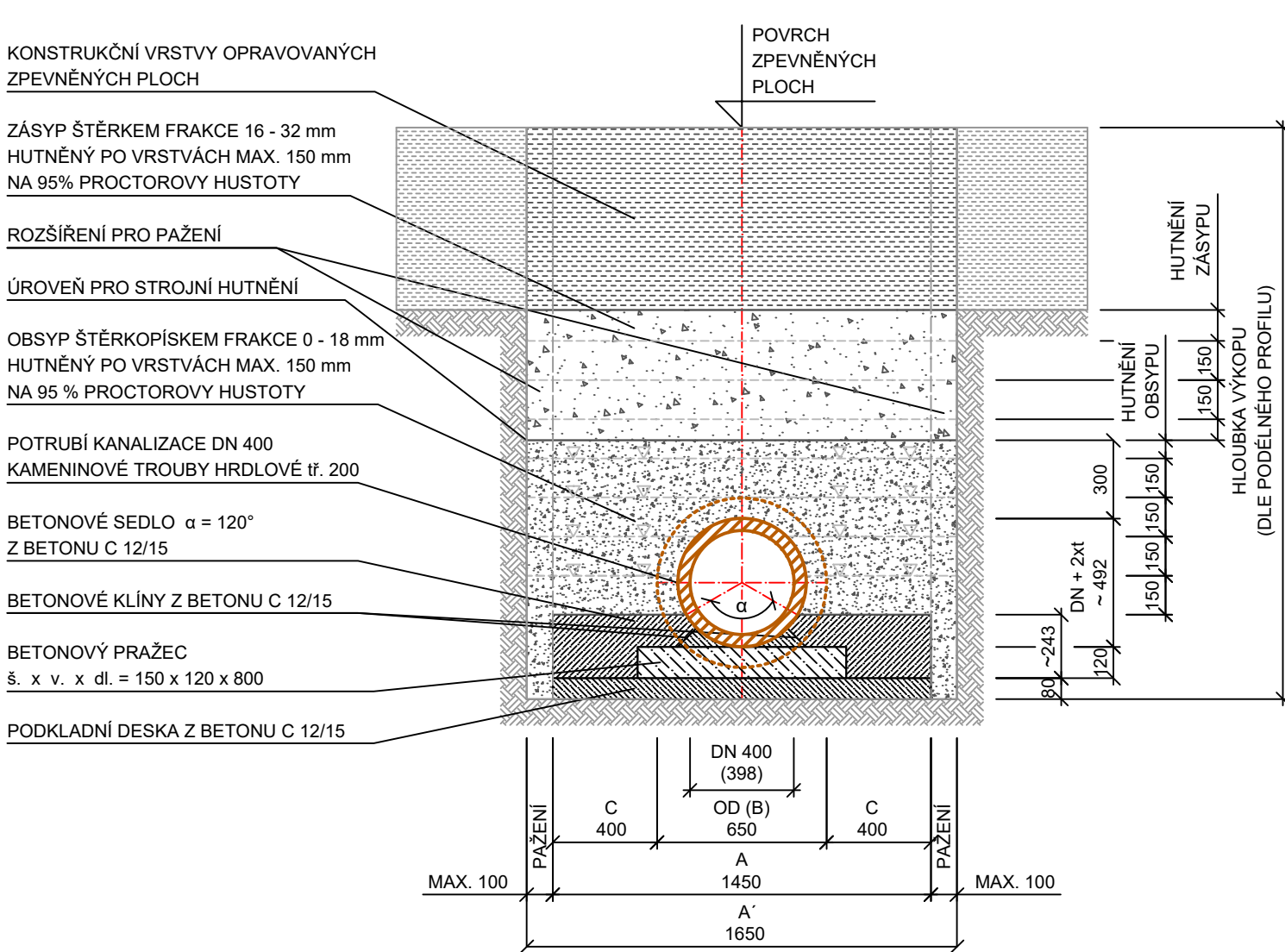


ÚPRAVA DNA RÝHY V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SPODNÍ VODY

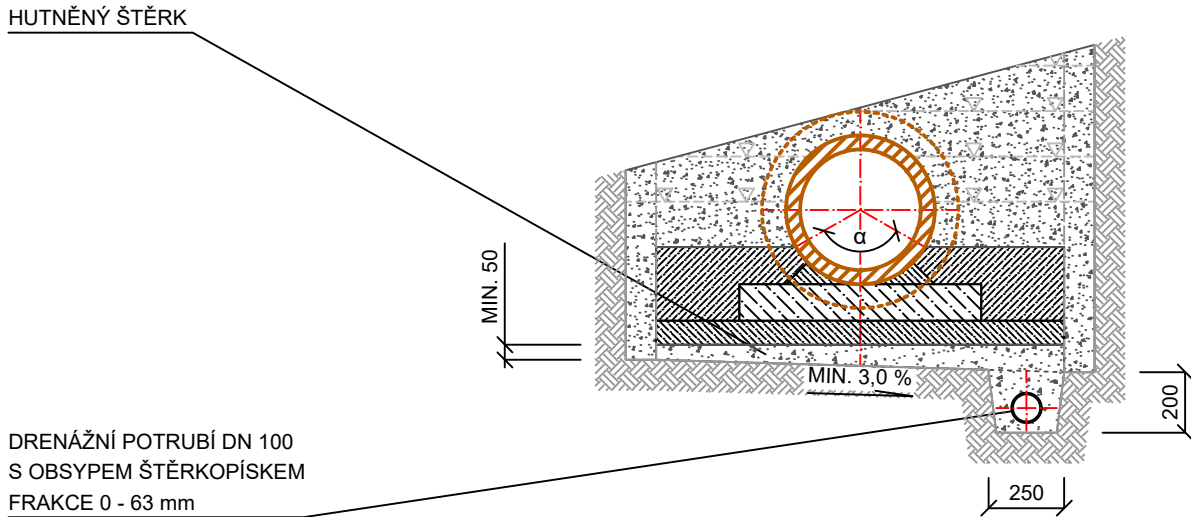


ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE Z KAMENINOVÝCH TRUB HRDLOVÝCH DN 400 VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH

(M 1:25)

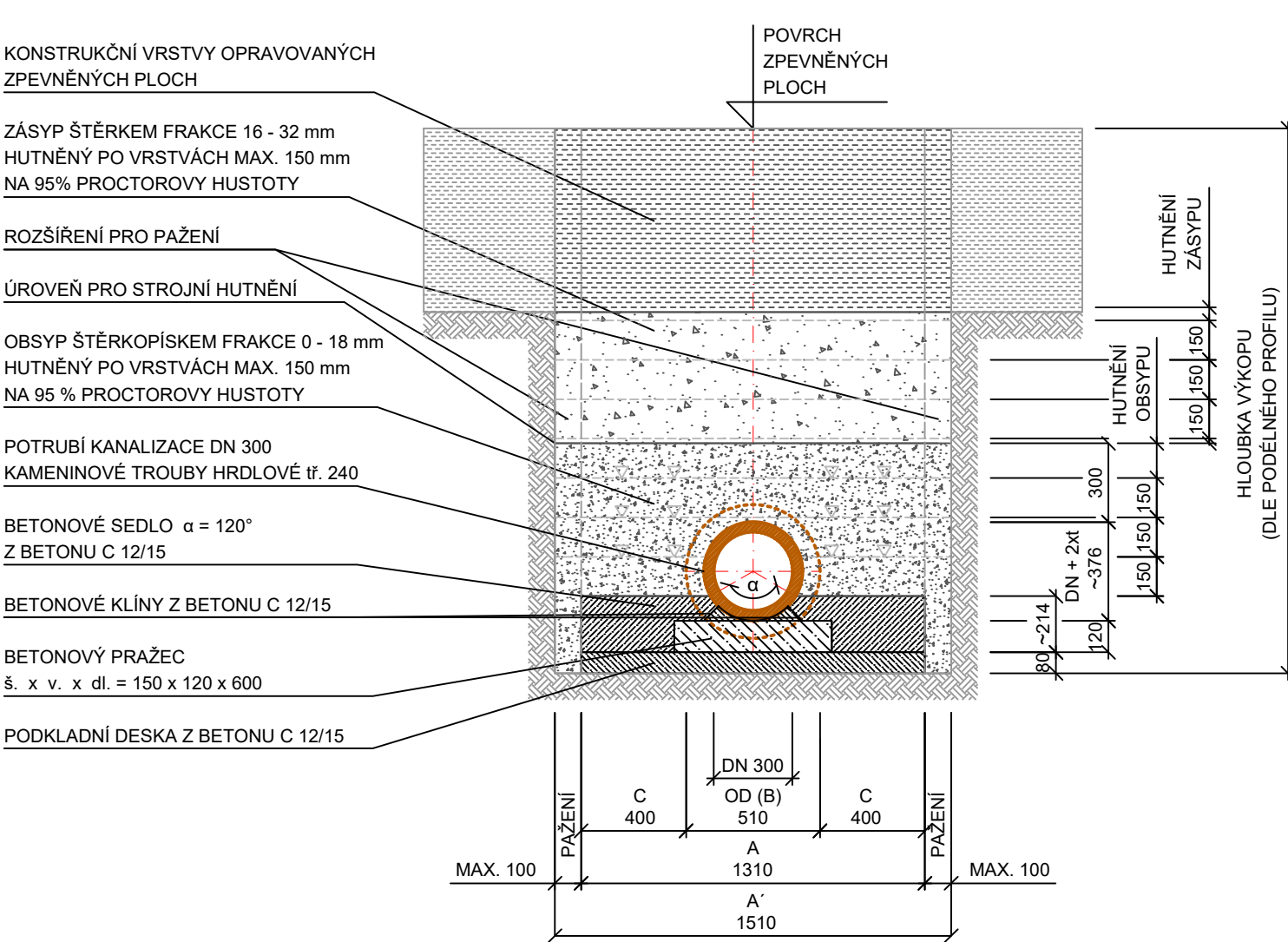


ÚPRAVA DNA RÝHY V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SPODNÍ VODY



ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE Z KAMENINOVÝCH TRUB HRDLOVÝCH DN 300 VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH

(M 1:25)



LEGENDA:

- A = Šířka nezapažené rýhy v mm  
A' = Šířka zapažené rýhy v mm  
B = Vnější průměr trub včetně hrdla v mm (= OD)  
C = Pracovní prostor v mm

POZNÁMKY:

- PŘED ZHOTOVENÍM LOŽE, OBSYPY A ZÁSYPY SE PAŽENÍ POVYTAHUJE A HUTNÍ SE VŽDY PO VRSTVÁCH PROTI ROSTLÉ ZEMINĚ RÝHY.
- ULOŽENÍ KAMENINOVÉHO POTRUBÍ BEZ PRAŽCŮ NA BETONOVÉM DNU S VYBRÁNÍM PROSTORU POD HRDLA JE MOŽNÉ PO DOHODĚ S PROVOZOVATELEM A PŘI ZVÝŠENÍ TLOUŠTKY BETONU POD TROUBOU O HLOUBKU PROHLUBNĚ POD HRDLEM
- ZPRACOVÁNO DLE TECHNICKÉHO MANUÁLU VÝROBCE POTRUBÍ, A TECHNICKÝCH STANDARDŮ STATUTÁRNÍHO MĚSTA JIHLAVY

ČSN 73 3055 ZEMNÍ PRÁCE PŘI VÝSTAVBĚ POTRUBÍ

TABULKA 1

- Doporučená nejmenší šířka rýhy *B* při hutnění obsypu, v m

SKLON SVAHU VÝKOPU	OD < 400 mm	OD=400 až 1000 mm	OD > 1000 mm
$\beta > 75^\circ$ nebo pažený výkop	OD + 700 mm	OD + 800 mm	OD + 900 mm
$60^\circ < \beta < 75^\circ$	OD + 600 mm	OD + 600 mm	OD + 700 mm
$\beta < 60^\circ$	OD + 500 mm	OD + 500 mm	OD + 600 mm

OD = Vnější průměr trub včetně hrdla v mm  
 $\beta$  = úhel sklonu svalu výkopu

ČSN EN 1610 PROVÁDĚNÍ STOK A KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK A JEJICH ZKOUŠENÍ

TABULKA 2 - NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE RÝHY

HLOUBKA RÝHY m	NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY m
< 1,00	NEVYŽADUJE SE
$\geq 1,00 \leq 1,75$	0,80
$> 1,75 \leq 4,00$	0,90
> 4,00	1,00

D.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		<b>Profi</b> PROFI Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel.: 567 579 151, www.profi-jl.cz
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		
VYPRACOVAL	HORSKÝ		
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK		
OBJEDNATEL, INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA	FORMÁT	4 A4
NÁZEV AKCE:		DATUM	ZÁŘÍ 2023
		STUPEŇ	DUSP, PDPS
		ZAK. Č.	2022-000073
		PARÉ Č.	
OBSAH		MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
Vzorové uložení potrubí kanalizace		1 : 25	D.3.04