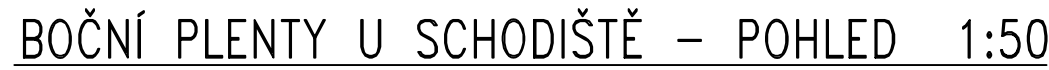
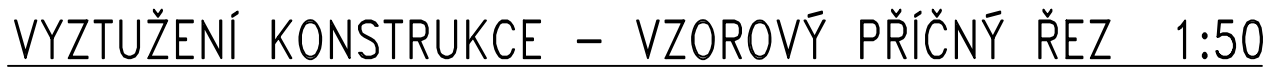
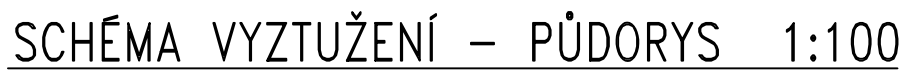


TVAR KONSTRUKCE A VYTÝČENÍ – PŮDORYS 1:50



POZNÁMKY:

- POLOHA PROSTUPŮ VŠECH STĚN JSOU UVEDENY V DISPOZIČNÍM VÝKRESU
- V MÍSTĚCH PROSTUPŮ STĚNAMI BUDE VÝZTUŽ KONSTRUKCE PŘERUŠENA, U VELKÝCH OTVORŮ (NAD 250mm VĚTNĚ) BUDE PŘERUŠENÁ VÝZTUŽ NAHRAZENA PŘÍLOŽKAMI ZE ZKRACOVANÉ VÝZTUŽE (NAPŘ. POL.7)
- PRÁCE BUDOU PROBÍHAT MIMO OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU
- STÁVAJÍCÍ MOSTEK PŘES KŘINICI U SCHODIŠTĚ BUDE ODSTRANĚN
- KAMENNÝ OBKLAD BUDE KOTVEN NA KOTVY Z OCELOVÝCH PRUTŮ Ø12mm V MIN. MNOŽSTVÍ 4ks/m<sup>2</sup> VLEPOVANÝCH DO DODATEČNĚ VRTANÝCH OTVORŮ Ø16mm - OBKLAD KONSTRUKCE ANI JEHO KOTVENÍ NEJSOU SOUČÁSTÍ TĚTO PD
- V PŘÍPĚDE POUŽITÍ PODKLADNÍHO BETONU POD DESKOU JE MOŽNÉ HODNOTY KRYTÍ NA SPODNÍM LÍCI DESKY SNIŽIT O 10mm
- DISTANČNÍ A POLOHOVACÍ PŘÍPRAVKY Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽI NEJSOU UVEDENY

## POUŽITÉ MATERIÁLY

BETON (PODLE ČSN EN 206)

NÁBŘEŽNÍ STĚNY C30/37 XF2, XD1

# BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500B                      PODLE ČSN EN 10080 A ČSN 42 0139


## KRYTÍ VÝZTUŽE (PODLE ČSN EN 1992 A TKP 18)

MINIMÁLNÍ KRYTÍ:  $C_{MIN} = 50 \text{ mm}$

NOMINÁLNÍ KRYTÍ:  $C_{\text{NOM}} = 60 \text{ mm}$

NEJMENŠÍ VNITŘNÍ PŘOMĚRY ZAKRVENÍ VLOŽEK	DRUH OCELI	HLADKÁ	ŽEBŘIKOVÁ
	PŘOMĚR VLOŽKY D	HÁKY A SMÝČKY	
	$\leq 20 \text{ mm}$ $> 20 \text{ mm}$	2,5 D	4 D
		5 D	7 D
KRYTÍ VLOŽEK MĚŘ. KOLMO K ROVINĚ ZAKRVENÍ †	OHYBY POPŘ. JINÁ ZAKRVENÍ†		
	$\dagger \geq 100$ $\dagger \geq 7 D$	10 D	10 D
	$50 \leq \dagger < 100$ $5 D \leq \dagger < 7 D$	10 D	15 D
	$\dagger < 50$ $\dagger < 3 D$	15 D	20 D
ROZMĚRY VLOŽEK JSOU NA VÝKRESĚ UDÁVÁNY NA OSU. VEŠKERÁ VÝŽUŽ JE VÁZÁNA POKUD NENÍ NA VÝKRESĚ UVEDENO JINAK, JE UVAŽOVÁN MIN. POLOMĚR ZAKRVENÍ† VEŠKERÁ VÝŽUŽ JE VODIVĚ PROVAZÁNA.			

INVESTOR: POVOĐI OHŘE, s.p.	VYPRACOVAL: ING. VRÁNA, ING. VEJVÁLKOVÁ, Bc. VEJVÁLKOVÁ	KV+MV AQUA s.r.o. Dominova 2463/15 158 00 Praha 5	
KRAJ ÚSTECKÝ	KATASTRÁLNÍ OZEMÍ KRÁSNÁ LIPA		
AKCE:			
OPRAVA A REKONSTRUKCE KŘINICE V KRÁSNÉ LÍPĚ POD POLICÍ		DATUM: 09.2020	
		STUPEŇ: DSP/DPS	
PŘÍLOHA: ÚHLOVÁ ŽB ZEĎ S OBKLADEM Z LK VÝKRES VÝZTUŽE		MĚŘÍTKO: 1 : 100/50	Č.PŘÍLOHY: D.6.2b
			POČET A4: 8 A4

SOUHRNNÝ SYSTÉM: JISK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV	
PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ E-MAIL : MICHAŁ DRAHORÁD@FSV.CVUT.CZ		IČ 01201654 	
ZOD.PROJEKTANT	VÝPRACOVÁL	KONTROLA	HIP
Ing. M. Drahorád, Ph.D.	Ing. M. Drahorád, Ph.D.	Ing. K. Vrdna	
OBJEDNATEL: KVMVAQUA		OBEC: KRÁŠNÁ LÍPA	
AKCE KRÁŠNÁ LÍPA OBJEKT NABŘEŽNÍ ZDI PODĚL KŘINICE		KRAJ: STŘEDNÍ ČÍSLO ZAKÁZKY 029/2020 DOKUMENTACE DSJ MĚŘITKO 1:100/50 DATUM 07/2020 POČET FORMÁTŮ 8xA4	
OBSAH PŘÍLOHY		SOUHRNÁ	ČÁST
VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE STĚN		ČÍSLO PŘÍLOHY 03	
DOKUMENTACE JE VÝKRES POUŽITÝ VE SHLEDU PŘESHLÉŠE SMLUVY O ŠEDĚ, JEHOŽ ČÍSLO, MÍSTO ATD. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝ ZPŮSOB ZHODNĚNÍ POUŽITÝ PO ZPRACOVÁNÍ SMLUVY ZPRAVITELNÉ DOKUMENTACE			