

vzt stáv.

s.v.=2,75m




VII
V5

2x ps

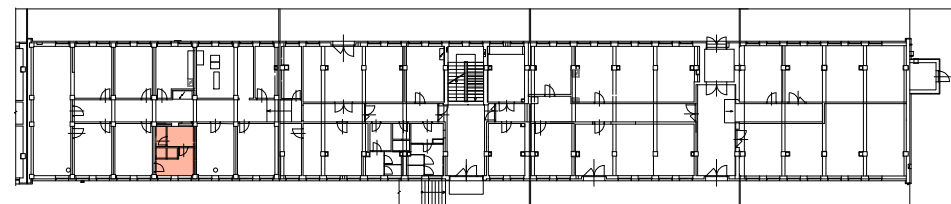
WC d 20 iz IPE 180
d 25 iz
pod STR

2x sk

2x um

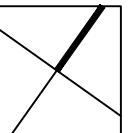
(H)	HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ S VÝBAVOU D 25/30
Š1, Š2...	REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZAČNÍ (jednotná)
50, XII...	SVISLÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
D1, D2...	SVISLÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
V1, V2...	STOUPAČKA VNITŘNÍHO VODOVODU PITNÉ VODY
P1, P2...	STOUPAČKA POŽÁRNÍHO VODOVODU
	OZNAČENÍ SMĚRU KLESÁNÍ A STOUPÁNÍ STOUPAČEK
	ODPADNÍ POTRUBÍ UKONČENÉ V PATŘE PŘÍVZDUŠNOVACÍM VENTILEM
	VĚTRACÍ POTRUBÍ UKONČENÉ NAD STŘECHOU VENTILAČNÍ HLAVICÍ

wc	ZÁCHODOVÁ MÍSA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ S NÁDRŽKOU PODOMÍTKOVOU
um	UMÝVADLO KERAMICKÉ NA ŠROUBY DO ZDIVA
vý	VÝLEVKVA KERAMICKÁ STACIONÁR. S NÁDRŽK.PLAST., ZÁVĚSNÁ PLAST/NEREZ
ps	PISOÁR KERAMICKÝ S AUTOMATICKÝM SPLACHOVAČEM
sk	SPRCHOVÝ KOUT S PODLAHOVÝM ŽLABEM (VANIČKOU)
do	DŘEŽ DO DESKY NEREZ - dodávka interiéru
ap	AUTOMATICKÁ PRAČKA - dodávka interiéru
vp	VPUST PODLAHOVÁ PLASTOVÁ (mřížka nerez)
ztv	OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY AKUMULAČNÍ - dodávka ÚT
huv	HLAVNÍ UZÁVĚR VODY VE VODOMĚRNÉ SESTAVĚ
vzt	ZARÍZENÍ VZT - odvod kondenzátu



OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL

$\pm 0,000 = 211,09 \text{ m.n.m.} = \text{podlaha 1.NP}$



			GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	PROJEKTANT DAGMAR STIBOROVÁ	<div>PROJEKTSTUDIO®</div> <div>Ing. PAVEL KRÁTKÝ</div> <div>Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava</div> <div>tel./fax: 596 911 126</div> <div>e-mail: kratky@projektstudio.cz</div> <div>IČ: 47684577</div> <div>www.PROJEKTSTUDIO.cz</div>	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	VYPRACOVAL DAGMAR STIBOROVÁ		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ	KONTROLOVAL ING. PAVEL KRÁTKÝ		
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD Dagmar Stiborová Náměstí Antonie Bejdové 1792/6 Ostrava - Poruba 708 00	
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767				
NÁZEV STAVBY (DÍLO) Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy			DATUM 05.-07. 2021	
			ZAKÁZKA č. PK 21 03	
			FORMÁT 2 x A4	
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA			STUPEŇ PD DSP+PDPS	
ČÁST DOKUMENTACE E.2.6. ZTI, VNITŘNÍ PLYNOVOD, POŽÁRNÍ VODOVOD			MĚŘÍTKO 1:50	
DOKUMENT PŮDORYS 1.NP - SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ - M (0P35. 0P36)			ČÍSLO DOKUMENTU E.2.6-106	