







VÝPIS PROSTUPŮ 2.NP:

OZN.	POPIS -- ÚČEL	POČET ks	ROZMĚR mm	VÝŠKA OD ±0,000 DNO OSA	POZNÁMKA:
 VZ1 1	PROSTUP ŽB STROPEM NAD 2.NP A STŘEŠNÍ KCI PRO VZT POTRUBÍ Ø250MM	2	ø300		PROVEDENO PŘED BETONÁŽÍ STROPNÍ DESKY
 VZ1 2	PROSTUP ŽB STROPEM NAD 2.NP A STŘEŠNÍ KCI PRO VZT POTRUBÍ Ø500MM	2	ø550		PROVEDENO PŘED BETONÁŽÍ STROPNÍ DESKY
 VZ1 4	PROSTUP ŽB STROPEM NAD 1.NP A STŘEŠNÍ KCI PRO VZT POTRUBÍ Ø100MM	4	ø150		PROVEDENO PŘED BETONÁŽÍ STROPNÍ DESKY
 VZ1 5	PROSTUP ŽB STROPEM NAD 2.NP A STŘEŠNÍ KCI PRO VZT POTRUBÍ Ø40MM	14	ø50		
 DZ1 1	PROSTUP ŽB STROPEM NAD 2.NP A STŘEŠNÍ KCI PRO D-ZT1 POTRUBÍ Ø110MM	10	ø150		PROVEDENO PŘED BETONÁŽÍ STROPNÍ DESKY
 ZT1 1	PROSTUP ŽB STROPEM NAD 2.NP A STŘEŠNÍ KCI PRO ZT1 POTRUBÍ Ø110MM	2	ø150		PROVEDENO PŘED BETONÁŽÍ STROPNÍ DESKY

BETON C30/37 XC2

0,000 ≡ 207,40 m.n.m

INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MČ BRNO-TUŘANY	atelier.dwg Jana Babiška 11, 612 00 Brno tel.: +420 604 349 753 www.atelierdwg.cz	
MÍSTO STAVBY	P.Č. 129, 130, K.Ú. HOLÁSKÝ		
HIP	ING. ARCH. PETR KEITH		
VYPRACOVAL	ING. ARCH. PETR VANĚK		
AKCE		DATUM	ŘÍJEN 2023
ZŠ POŽÁRNÍ PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNY		STUPEŇ	DPPS
		PROFESE	D.1.2
		MĚŘÍTKO	1:50
PŮDORYS STOPU NAD 2.NP – TVAR		VÝKRES	D.1.2.03
		PARE	