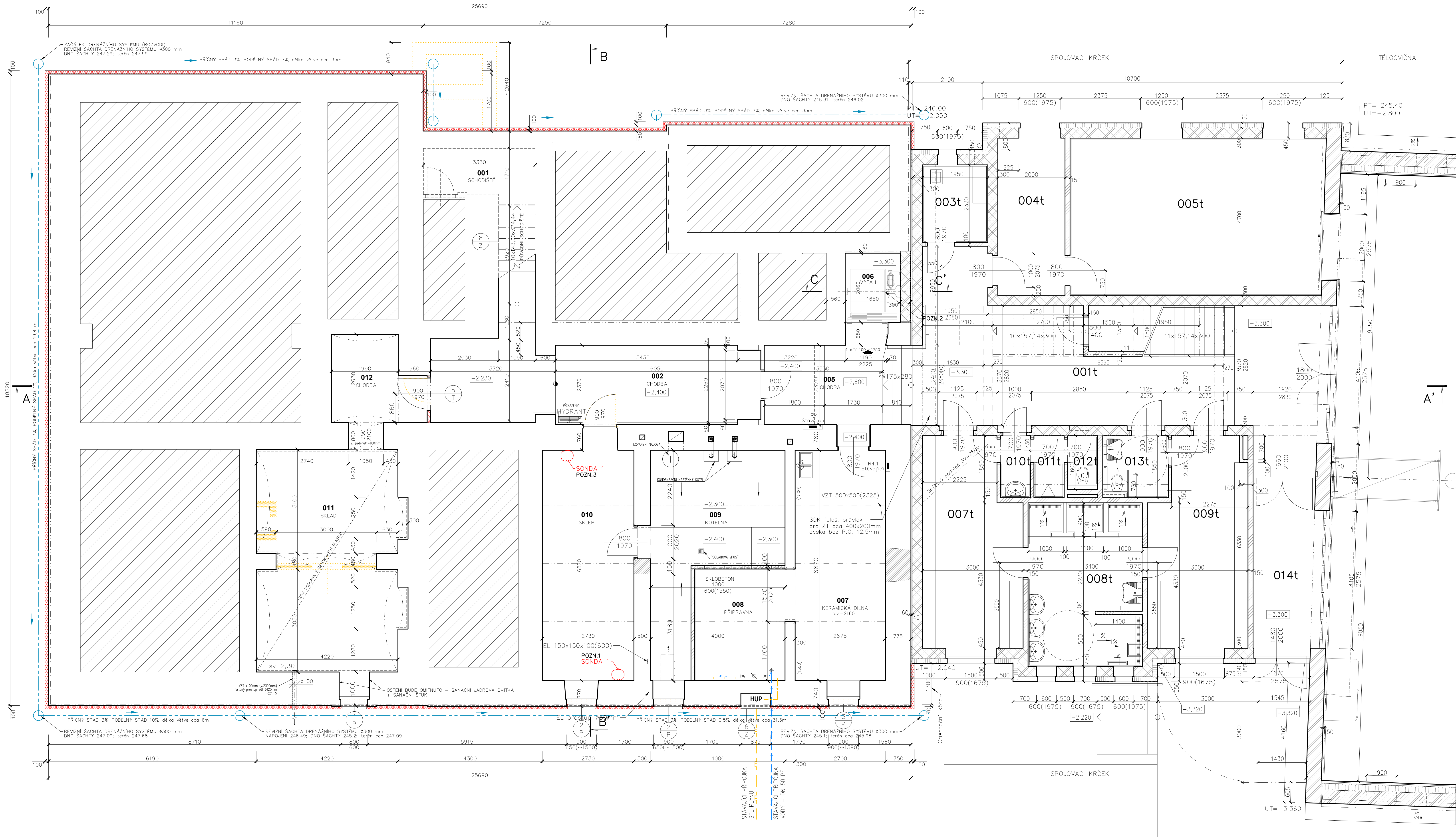







PŪDORYS 1.PP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

POS.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	DRUH PODLAHY	ZN.	OPR. POVRCHU	POZNÁMKA
001	SCHODIŠTĚ	9,00	KERAM. DLAŽBA	D1	-	-
002	CHODBA	22,80	KERAM. DLAŽBA	-	-	-
005	CHODBA	9,42	KERAM. DLAŽBA	-	-	-
006	VÝTAH	3,50	-	-	-	-
007	KERAMICKÁ DÍLNA	19,95	KERAM. DLAŽBA	-	-	-
008	PŘÍPRAVNA	13,32	KERAM. DLAŽBA	-	-	-
009	KOTELNA	13,96	KERAM. DLAŽBA	-	-	-
010	SKLEP	19,49	KERAM. DLAŽBA	-	-	-
011	SKLAD	28,14	BET. DLAŽBA	05g	RETNÉ ŽIVO	KLEBNÁ (STROP) BUDE OMYTNÁ+JACK. OMYTÁ+SLIK
012	CHODBA	7,28	BET. DLAŽBA	D5	SAKANÍ JEROVA OMYTÁ + SAKANÍ SLIK	KLEBNÁ (STROP) BUDE OMYTNÁ+JACK. OMYTÁ+SLIK
0011	HALA	43,50	KERAM. DLAŽBA			SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0021	VÝTAH, ŠACHTA	4,25	CEM. POTĚR + NÁTER X ROY-PR			
0031	OKLADOVÁ KOMORA	4,50	KERAM. DLAŽBA		KERAM. OBLAD PO H.H. ZARUBENÍ	SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0041	SKLAD SPORT. NÁČINI	9,40	PVC			SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0051	NÁRAŽOVNA	36,40	NOB. WAGEL, LAMELY AL (KLEBNÝ ROŠT)		DR. OB. STĚN. POTN.5	SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0061	SKLAD	5,80	KERAM. DLAŽBA			
0071	ŠATNA	17,45	PVC			SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0081	SPRCHY	16,10	KERAM. DLAŽBA		KERAM. OBLAD V.C. 2220	SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D. MOPCO
0091	ŠATNA	17,55	PVC			SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0101	PŘEDSÍŇKA	1,65	KERAM. DLAŽBA		KERAM. OBLAD PO H.H. ZARUBENÍ	SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0111	PISOÁR	1,65	KERAM. DLAŽBA		KERAM. OBLAD PO H.H. ZARUBENÍ	SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0121	WC	1,45	KERAM. DLAŽBA		KERAM. OBLAD PO H.H. ZARUBENÍ	SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0131	WC IMOBILNI	3,60	KERAM. DLAŽBA		KERAM. OBLAD PO H.H. ZARUBENÍ	SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.
0141	PŘEDSÍŇ + ZADVĚŘI	10,70	OSTICÍ ZÓNA			SKD PODKLEP 12,5mm BEZ P.D.

LEGENDA MATERIÁLŮ A ZNAČENÍ:

- | | |
|---|---|
|  | VYBOURÁVANÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | ZDIVO Z POROBETONOVÝCH BLOKŮ DO CEMENT. TMĚLE I. 100mm |
|  | ZATEPLOVACÍ FASÁDNÍ SYSTÉM: EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN XPS (přp.PERIMETR) i.100mm
U NEPŘESKROVACÍ ČASTI min.500mm POD TERÉN, U PODSKLEPACÍ ČASTI POD GROVEN
U NEPŘESKROVACÍ V PODLAŽE 1.PP. XPS UKONČEN POD SOKLOVOU RÍMSOU v. +0,00mm.
NAVAZUJE: OTVŘENÝ ZATEPLOVACÍ FASÁDNÍ SYSTÉM (I.140mm)x<1000 mm
OD SOKLOVE RÍMSY. |
|  | DRENÁŽNÍ SYSTÉM DN100, REVUZNÍ ŠACHTA DRENÁŽNÍHO SYSTÉMU ø300mm.
PŘENÍŠÍ SPAD 3%, PODEPNÝ SPAD (viz. PŘOČTY), SYSTÉM JE NÁPOJEN NA ŠACHTU KANALIZAČNÍ |

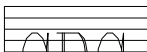
POZNÁMKY:

POZN.1 – SONDA č.1 – HLUBŠKA ZAKLADŤE SPÁRY OD PODLAHY cca 580mm
SONDA č.2 – ZAKLADŤOVA SPÁRA V ÚROVNI PODLAHY
POZN.2 – BEZBĚHŤOVÝ, PROTIZDÍVŤOVÝ VÝTĤH: 6 0508-630K; KABINA 100/1400/2100mm; NEPRŤCHOČNÝ JEDNĚNÍ 100/200mm – KLEBNÝ VÝTĤH S POČÍTLÝ VÝKONOSTÍ EKW 30 DP
POZN.3 – PROSTUPNÝ PRO VZT, BUDOVĤNÝ ODTVĤR, NEBE 650KJ

» V MÍSTNOSTI č. 011 BUDE OSEKÁNA OMÍTKA, CHYBY VYPRAVENÝ A VYPÁROVANÝ. POVRCH BUDE TVŤOVĤN ŘÍZVĤEN
» V MÍSTNOSTI č. 012 BUDE OSEKÁNA OMÍTKA, NOVĤ BUDE PROVEDENA SANACÍNÍ JADROVÁ OMÍTKA A SANACÍNÍ ŠTUK
» V MÍSTNOSTI č.011 a 012 BUDE OSTRÁŤENÁ STÁVAJÍCÍ OMÍTKA NA KLENĤEVÝCH PODLEDECH, NOVĤ BUDE NA KLENĤACH PROVEDENA SANACÍNÍ JADROVÁ OMÍTKA A SANACÍNÍ ŠTUK
» PŘI PROVÁDĤNÍ ELEKTRONIKÁLNÍ CH VÝLUČENŤO POUŽÍVÁŤ SÁDŤU K UCHÝCĤNÍ KAN. ROZVODŤ, NEBO PLASTOVÝCH TRUBEK (SÁDRA NA SEBE VÁŽE VODY)
» PŘED ZÁCHÁZENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNĤ VÝTĤH VÝTĤH SACHŤU ODSOUDĤIŠŤ S PROJEKTEM A DODAVATELEM VÝTĤHU

» Z DŤVOU UMÍSTĤNÍ NOVÝCH ROZVODŤ VODY A UTĤBY V MÍSTNOSTI č. 002 a 005 LOKÁLNĤ DEMONTOVÁŤ ŠŤK PŘEDSTĤNÝ A POHLÝDĤ: PO MONTÁŽI NOVÝCH ROZVODŤ BŤ ODS LOKÁLNĤ POHLÝDĤ VYPRAVENÝ

– VŠECHNY PRVKY NUTNĚ PŘED NÁŘEZÁNÍM ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !!!
– VÝKRES NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI !!!
±0,000 = 248.04 m.n.m.

	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	SLEZSKÁ PROJEKTOVÁ SPOLEČNOST SPOLEČNOST S RUČENÍM OMEZENÝM OLOMOUČKA 8 ČR	
	ING. ARCH. JAROSCH	ING. L. VÍCHA	A. BAĐURA		OPAVA
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		MÍSTO: OPAVA-KOMÁROV, U ŠKOLY 1		ČÍSLO ZAKÁZKY	SPS 1022-1
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MÍSTO OPAVA, HORNÍ NÁMĚSTÍ 69, 74626 OPAVA				ČÍSLO ARCHIVNÍ	SPS 1022-1
ZŠ KOMÁROV – REKONSTRUKCE				DRUH PROJEKTU	DVYZ+DP
				DATUM	10/2020
				MĚŘÍTKO	1:50
PŮDORYS 1.PP				ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1b-0