

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	MÍSTNOST	PLOCHA M2	S.V. M	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY
2.01	SCHODIŠTĚ	15,65	3,00	KER. DLAŽBA - P4	KER. SOKLÍK	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.01 A	VÝTAH	3,05	-	-	-	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.02	CHODBA	29,20	3,15	KOBEREC - P10	LIŠTA	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.03	KLUBOVNA	27,80	3,15	KOBEREC - P10	LIŠTA	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.04	PŘEDSÍŇ WC - MUŽI	5,15	3,15	KER. DLAŽBA - P11	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.05	WC - MUŽI	12,90	3,15	KER. DLAŽBA - P11	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.06	BEZBARIÉROVÉ WC - MUŽI	2,90	3,15	KER. DLAŽBA - P11	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.07	BEZBARIÉROVÉ WC - ŽENY	2,90	3,15	KER. DLAŽBA - P11	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.08	PŘEDSÍŇ WC - ŽENY	5,15	3,15	KER. DLAŽBA - P11	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.09	ÚKLID	1,45	3,15	KER. DLAŽBA - P11	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.10	WC - ŽENY	15,60	3,15	KER. DLAŽBA - P11	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.11	KLUBOVNA	94,40	3,15	KOBEREC - P10	LIŠTA	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.12	SKLAD INVENTÁŘE	62,30	2,65-1,50	KER. DLAŽBA - P5	KER. SOKLÍK	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.13	STROJOVNA VZT	48,10	3,15	KER. DLAŽBA - P11	LIŠTA	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.14	BALKON	33,80	2,75	KER. DLAŽBA - P12	KER. SOKLÍK	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.15	ÚKLID	3,45	2,75	KER. DLAŽBA - P6	BĚL. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.16	SCHODIŠTĚ	13,70	2,75	KER. DLAŽBA - P12	KER. SOKLÍK	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.17	SKLAD INVENTÁŘE	16,90	2,75-2,00	KER. DLAŽBA - P12	KER. SOKLÍK	SÁDROKART. DESKY Pd2
2.18	TERASA	109,65	-	KER. DLAŽBA - P13	KER. SOKLÍK	SÁDROKART. DESKY Pd2

LEGENDA ZDIVA

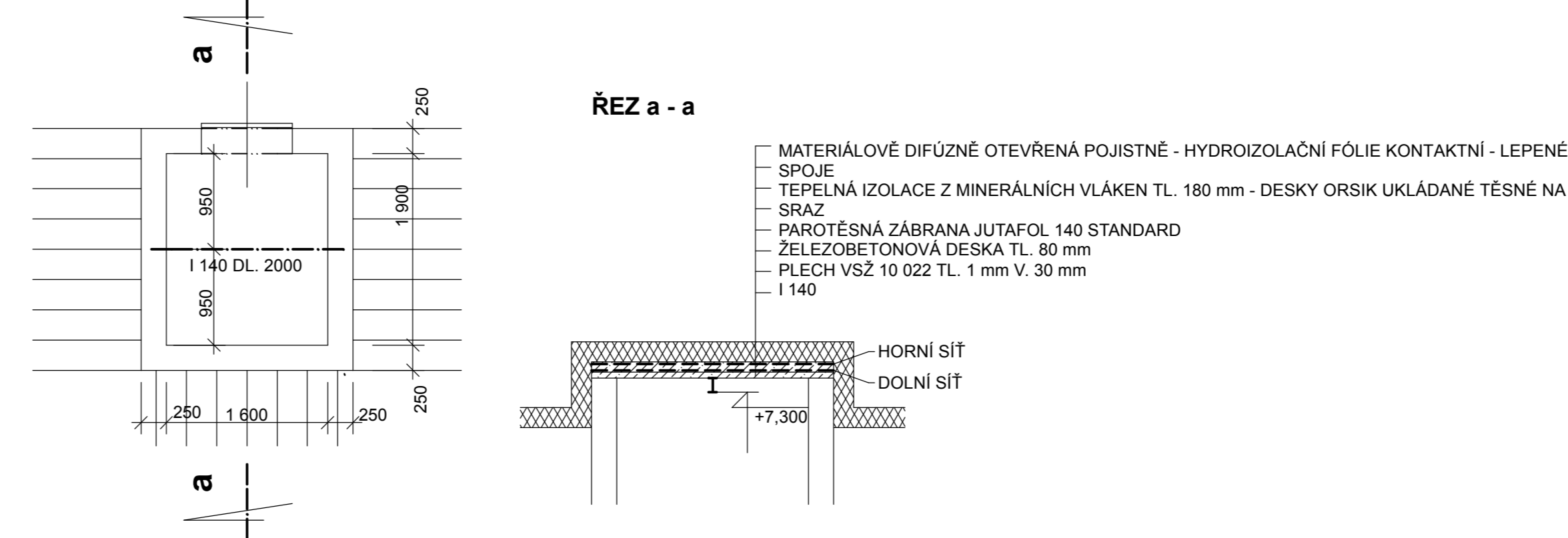
- ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM SI P6 NA MALTU M10
- ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 40 P + D P10 NA MALTU M10
- ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 30 AKU P20 NA MALTU M10
- ZDIVO Z PŘÍČKOVEK POROTHERM 11,5 P + D P10 NA MALTU M5
- DOZDÍVKY Z CIHEL VF P15 NA M10
- SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ

- Pd1 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED NA OCEL. KONSTRUKCI
- Pd2 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED NA OCEL. KONSTRUKCI S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30MIN.

POZNÁMKA

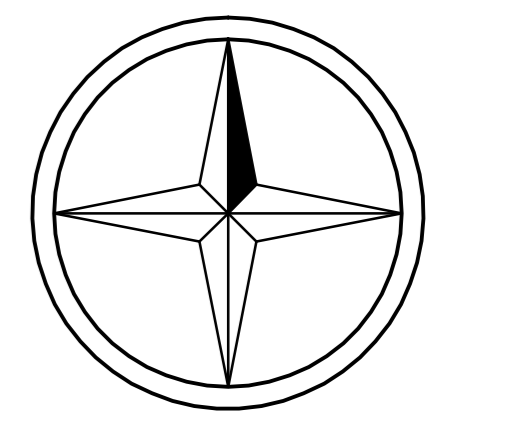
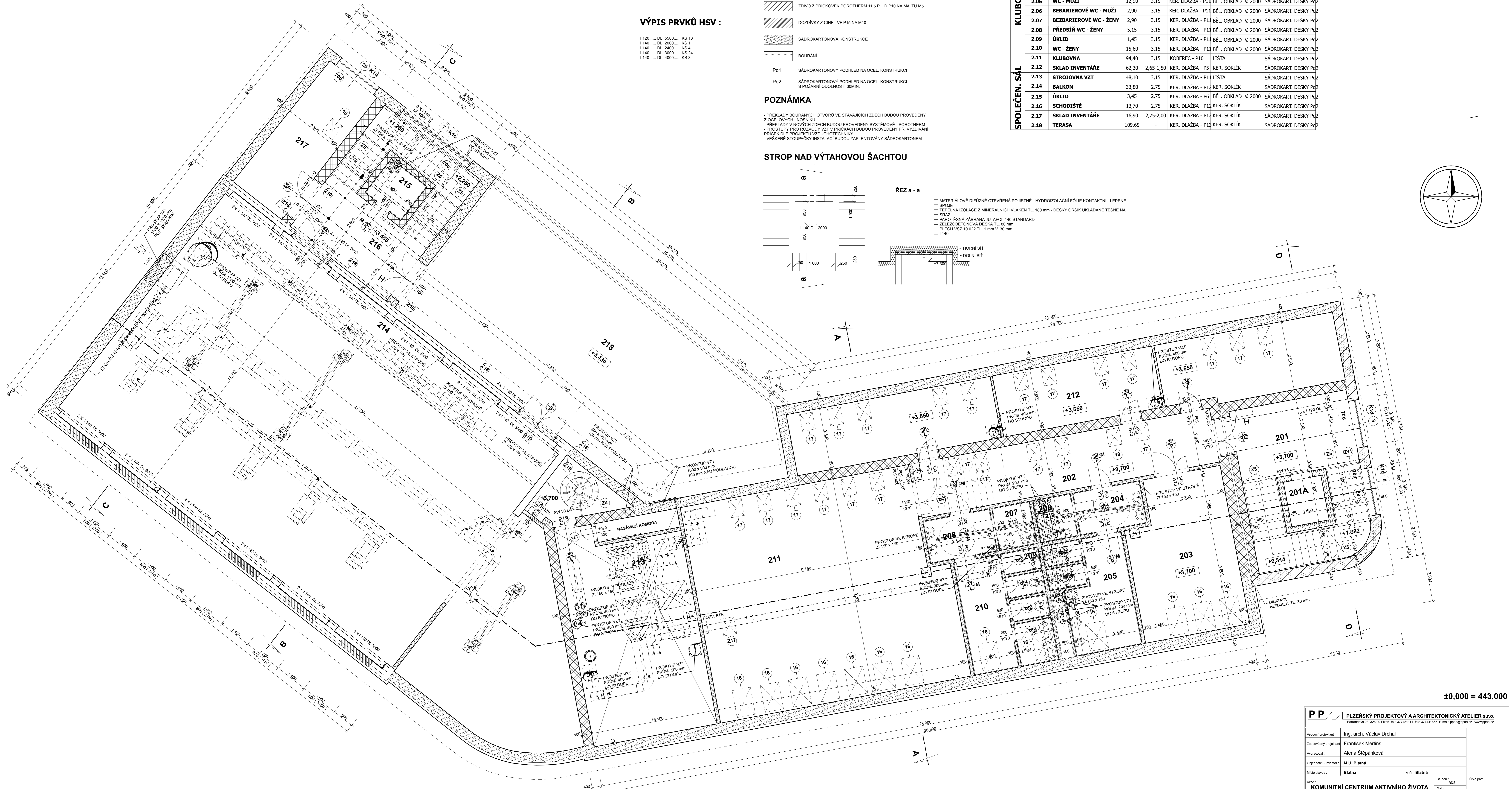
- PŘEKLADY BOURANÝCH OTVORŮ VE STÁVAJÍCÍCH ZDECH BUDOU PROVEDENY Z OCELOVÝCH I NOSNÍKŮ
- PŘEKLADY V NOVÝCH ZDECH BUDOU PROVEDENY SYSTÉMOVĚ - POROTHERM
- PROSTUPY PRO ROZVODOVÝ VZT V PŘÍČKÁCH BUDOU PROVEDENY PŘI VYZDÍVÁNÍ
- PŘÍČEK DLE PROJEKTU VZDUCHOTECHNIKY
- VEŠKERÉ STUPOPAČKY INSTALACÍ BUDOU ZAPLENTOVÁNY SÁDROKARTONEM

STROP NAD VÝTAHOVOU ŠACHTOU



VÝPIS PRVKŮ HSV :

- I 120 - DL. 5500 - KS 13
- I 140 - DL. 2000 - KS 1
- I 140 - DL. 2400 - KS 4
- I 140 - DL. 3000 - KS 24
- I 140 - DL. 4000 - KS 3



±0,000 = 443,000

PP PLZEŇSKÝ PROJEKTOVÝ A ARCHITECTONICKÝ ATELIER s.r.o.
 Beranova 28, 320 00 Plzeň, tel: 37741111, fax: 37741165, E-mail: ppa@ppa.cz www.ppa.cz

Vedoucí projektant: Ing. arch. Václav Drchal
 Zhotovitel projektu: František Mertins
 Vypracoval: Alena Štěpánková
 Objednatel - investor: M.Ú. Blatná
 Město stavby: Blatná M.Ú.: Blatná

Áno: KOMUNITNÍ CENTRUM AKTIVNÍHO ŽIVOTA
BLATNÁ

Profese: E.1.1 architektonicko - stavební řešení
 Obsah přílohy: ČÁST A - PŮDORYS 2.N.P.

Stupeň: RD
 Datum: 06. 2005
 Číslo stavby: 0197
 Formát: 21 x A4
 Mřížka: 1:50

Číslo par.:
 Číslo výkresu: **5**