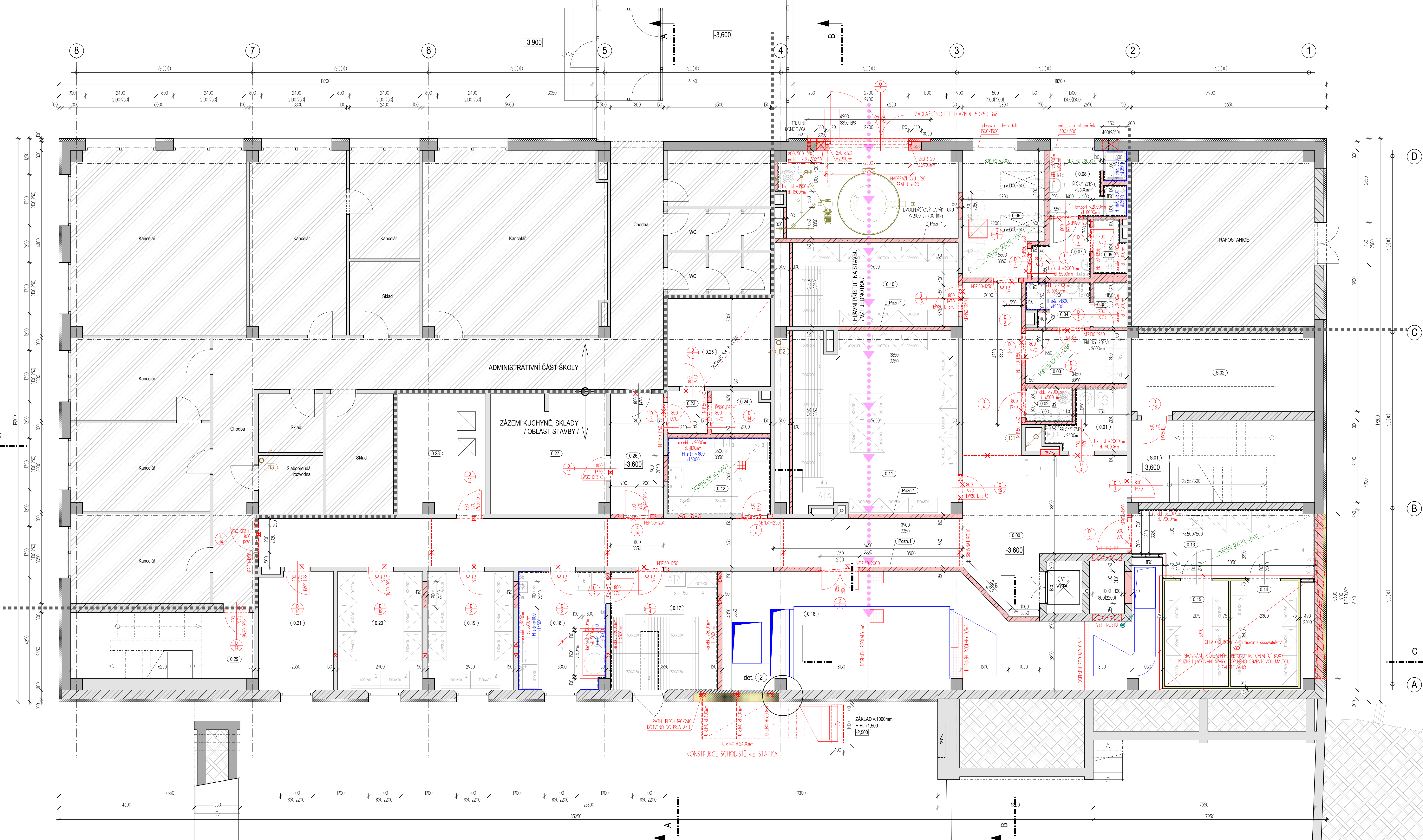


1.PP SKLADBA PODLAH - NOVÁ

- (P0.1) - Keramická dlažba**
- Keramická dlažba smlutá / (zpracované lepené hydroizolačním lepidlem / - Hloubková penetrace podkladu
 - betonová mazanina stávající
 - polystyren
 - hydroizolace - asfaltový pás
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad
- (P0.2) - Keramická dlažba**
- Keramická dlažba smlutá / (zpracované lepené hydroizolačním lepidlem / - Betonová mazanina se sítí ø6 - 150/150 - v místech (B10)
 - EPS Stabi 150 / vyplněné spáry
 - separační PE fólie
 - Asfaltový pás SBS modifik. polyesterová výztuž / (vyloženo 100mm na stěnu)
 - Asfaltový náter penetrací
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad
- (P0.3) - Keramická dlažba**
- Keramická dlažba smlutá / (zpracované lepené hydroizolačním lepidlem / - Hydroizolační stěrka - pružná / (penetrace podkladu systémovou penetrací, vyloženo 100mm na stěnu, armování všech chůzí systémovou výztužnou plátnou / - Betonová mazanina se sítí ø6 - 150/150 - v místech (B10)
 - EPS Stabi 150 / vyplněné spáry
 - separační PE fólie
 - Asfaltový pás SBS modifik. polyesterová výztuž / (vyloženo 100mm na stěnu)
 - Asfaltový náter penetrací
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad
- (P0.4) - Keramická dlažba smlutá - PROTISKLUZNÁ**
- Keramická dlažba smlutá - PROTISKLUZNÁ / (zpracované lepené hydroizolačním lepidlem / - Hydroizolační stěrka - pružná / (penetrace podkladu systémovou penetrací, vyloženo 100mm na stěnu, armování všech chůzí systémovou výztužnou plátnou / - Hloubková penetrace podkladu
 - betonová mazanina stávající
 - polystyren
 - hydroizolace - asfaltový pás
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad
- (P0.5) - Keramická dlažba smlutá - PROTISKLUZNÁ (bet. maz.)**
- Keramická dlažba smlutá - PROTISKLUZNÁ / (zpracované lepené hydroizolačním lepidlem / - Hydroizolační stěrka - pružná / (penetrace podkladu systémovou penetrací, vyloženo 100mm na stěnu, armování všech chůzí systémovou výztužnou plátnou / - Betonová mazanina se sítí ø6 - 150/150 - v místech (B10)
 - EPS Stabi 150 / vyplněné spáry
 - separační PE fólie
 - Asfaltový pás SBS modifik. polyesterová výztuž / (vyloženo 100mm na stěnu)
 - Asfaltový náter penetrací
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad
- (P0.6) - PVC podlahy v rolích**
- PVC / vlnitová / podlahy v rolích / (zpracované lepené disperzním lepidlem / - Vyrovnávací tenkovrstevná stěrka
 - Betonová mazanina se sítí ø6 - 150/150 - v místech (B10)
 - EPS Stabi 150 / vyplněné spáry
 - separační PE fólie
 - Asfaltový pás SBS modifik. polyesterová výztuž / (vyloženo 100mm na stěnu)
 - Asfaltový náter penetrací
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad
- (P0.7) - Epoxidový náter**
- Epoxidový náter - protiskluzný / chemicky odolný
 - Hloubková penetrace podkladu
 - betonová mazanina stávající
 - polystyren
 - hydroizolace - asfaltový pás
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad
- (P0.8) - Podlaha pod chladicí boxy**
- Vyrovnávací cementová stěrka - povrchová / ochranná AP / (zjemnění rovinací podlahy, zajištění rovinnosti pro užití chladicích boxů koordinace s dodatečným technickým předpisem / - Asfaltový pás SBS modifik. polyesterová výztuž / (vyloženo 100mm na stěnu)
 - Asfaltový náter penetrací
 - podkladní betonová deska
 - hutěný podklad



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.PP NAVRHOVANÝ STAV

č.m.	název místnosti	podlaha	stěna	strop
S.01	Schodišťová chodba	17.50	stáv.	teraco dlažba
S.02	Elektro rozvodna	16.65	stáv.	Betonová podlaha
0.00	Chodba	74.42	P0.1	Keramická dlažba
0.01	Prádelna	4.56	P0.4	Protiskluzná dlažba
0.02	Ukládání místnost	1.84	P0.4	Protiskluzná dlažba
0.03	Šatna muži	6.21	P0.1	Keramická dlažba
0.04	Umývárna muži	3.13	P0.3	Keramická dlažba
0.05	WC muži	1.78	P0.3	Keramická dlažba
0.06	Šatna ženy	11.43	P0.2	Keramická dlažba
0.07	Chodba ženy	3.46	P0.3	Keramická dlažba
0.08	Umývárna ženy	5.68	P0.3	Keramická dlažba
0.09	WC ženy	1.98	P0.3	Keramická dlažba
0.10	Sklad DKP	16.10	P0.2	Keramická dlažba
0.11	Suchý sklad	34.30	P0.2	Keramická dlažba
0.12	Mýlní tempoř	9.10	P0.5	Protiskluzná dlažba
0.13	Chladicí sklad	13.62	P0.3	Protiskluzná dlažba
0.14	Chladicí box - ovoce, zelenin	9.65	P0.8	Protiskluzný plech
0.15	Chladicí box - tuky, mléko	7.83	P0.8	Protiskluzný plech
0.16	Strojovna vzduchotechniky	52.26	stáv.	teraco dlažba
0.17	Sklad brambor a zeleniny	14.78	P0.4	Protiskluzná dlažba
0.18	Hrubá příprav. brambor a zel.	12.05	P0.4	Protiskluzná dlažba
0.19	Sklad konzerv	11.85	stáv.	Keramická dlažba
0.20	Sklad čistících prostředků	11.75	stáv.	Betonová podlaha
0.21	Plýnoměr, vodoměr	10.16	stáv.	Betonová podlaha
0.22	Odvladňovač tukové kanalizace	17.85	P0.7	Epoxidový náter
0.23	Chodba	1.96	P0.6	PVC
0.24	Ustředna EPS	2.74	P0.6	PVC - anestetické
0.25	Sklad	10.50	P0.6	PVC
0.26	Chodba	7.38	P0.1	Keramická dlažba
0.27	Sklad	16.01	stáv.	PVC
0.28	Sklad	12.14	stáv.	PVC
0.29	Schodiště	14.06	stáv.	teraco dlažba
CELKOVÁ PLOCHA		434.73		

POZNÁMKA

U rozmezích místností prořezat dilatační spáry.
Veškeré prostory požárně dělicími konstrukcemi požárně utěsnit.
(Pozn.1) Příčky vyzdit po instalaci VZT jednotky v m.č. (0.16).
ZÁVĚSY SDK PODLEHU KOTVIT DOPROSTŘED DUTINY PANELU!
/ v místě žebřík při spodním povrchu je vedena nosná předpínací lanová výztuž /

LEGENDA

- Stávající obvodový plášť - panel, kontaktní zateplení EPS 150mm
- Zděné konstrukce / CP, cihla dutinová, plynosilikát /
- Vnitřní nenosná příčka / CP, plynosilikát /
- Nové cihelné zdivo voštinové
- Nové nenosné příčky, dozdivky - plynosilikát
- W1 - NOVÁ SDK příčka / SDK H2 12.5mm - profil 75mm + min. izol. 60mm - SDK A 12.5mm /
- PUR příčka - dodávka technologie chladicích boxů
- Podhled - kazetový, SDK A, SDK H2
- Keramický obklad, hydroizolační stěrka
- Dilatační podlahová lišta
- Přechodová podlahová lišta
- Revizní otvor do SDK podhledu
- Hranice řešených prostor / prostory bez stavních úprav - ochrana
- Rostlá zemina

±0.00 = 243,700 BpV

R-Projekt 07 Praha s.r.o., Ke Stránské 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jn.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Rekonstrukce kuchyně ZŠ Bratří Vencíků Bratří Vencíků 1, čp. 1140 Praha 9 - Černý Most	VED. PROJ. ZODP. PROJ. SPOLUPR. ZAK.Č. 0009 0113 40	ING. J. PADEVĚT ING. J. PADEVĚT VIT. KALIBA
OBJEDNAVATEL MČ Praha 14 Bratří Vencíků 1073 198 21 Praha 9	VÝKRES PÚDORYS 1.PP NAVRHOVANÝ STAV	STUPEŇ FORM. 1410x94 1:50 DATUM 04/2023	PROJEKT VÝKRES D1.1 AS 3