

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	OBVOD m	ÚPRAVY PLOCH			POZNÁMKA
				PODLAHY	STĚNY	STROP	
2.13	TRÍDA MŠ	82,70	42,30				BEZ ST.ZÁSAHŮ
2.14	PLEOPTIKA	23,40	23,00				BEZ ST.ZÁSAHŮ
2.15	SKLAD	1,70	5,50	KD1	Š01,K01	Š01	K01 V=2000mm
2.16	WC UČITELE	1,00	4,10	KD1	Š01,K01	SDK2	K01 V=2000mm SDK2-250 pod strop.
2.17	WC DĚTI	11,20	14,50	KD1	Š01,K01	PO1	K01 V=2000mm PO1-250 pod strop.
2.18	UMÝVÁRNA	12,00	14,50	KD1	Š01,K01	PO1	K01 V=2000mm PO1-250 pod strop.
2.19	SPISOVNA	5,60	12,40				BEZ ST.ZÁSAHŮ
2.20	ŘEDITELNA	16,30	17,20				BEZ ST.ZÁSAHŮ

STÁVAJÍCÍ PLOCHY:
PLOCHY PODLAH:

KD KERAMICKÁ PLOCHA
PVC PVC-POVLAKOVÁ KRYTINA V PÁSECH

PLOCHY STĚN A STROPŮ:

ŠO ŠTUKOVÁ OMÍTKA
KO KERAMICKÝ OBKLAD
KS KERAMICKÝ SOKL V=100mm
PL PVC PODLAHOVÁ LIŠTA

NOVÉ PLOCHY:

PLOCHY PODLAH:
KD1 KERAMICKÁ PLOCHA
PVC1 PVC-POVLAKOVÁ KRYTINA V PÁSECH

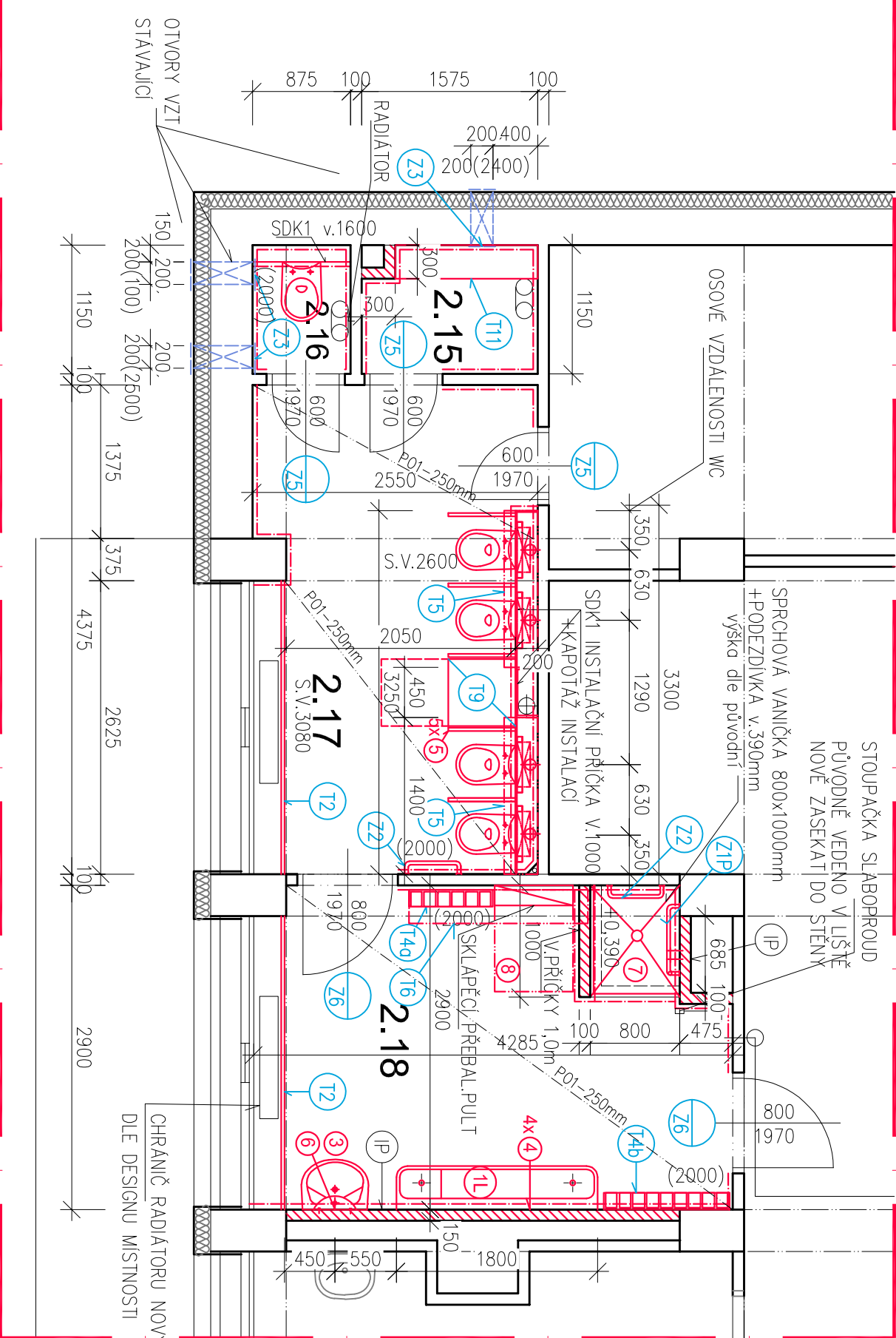
PLOCHY STĚN A STROPŮ:

Š01 ŠTUKOVÁ OMÍTKA
K01 KERAMICKÝ OBKLAD
KS1 KERAMICKÝ SOKL V=100mm
PL1 PVC PODLAHOVÁ LIŠTA
SDK1 INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA
PO1 MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED
NA ZAVĚŠENÉ KONSTRUKCI
VIDITELNÝ RASTR 600x600mm
MINERÁLNÍ DESKY A2-s1 DO VLHKÝCH
PROSTOR.

SDK2 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED SAMONOSNÝ
JEDNODUCHÝ ROŠT Z R-CW profilů
DESKY DO VLHKÝCH PROSTOR 1x12,5 mm

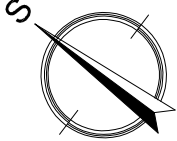
LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE
PŘÍČKY, PODEZDÍVKY-POROBETON



POZNÁMKA:

- PODROBNÝ POPIS STAVEBNÍCH PRACÍ A SKLADBY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES Č.01 LIST č.1, 2
- PŘI APLIKACI SE ŘÍDIT TECHNICKÝMI A TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ (PENETRACE, STĚRKY, LEPIDLA...DODRŽENÍ TEPLOTY V MÍSTNOSTI, VYSCHNUTÍ, VYTVRZENÍ, VHDNOST MATERIÁLŮ PRO DANÉ PROSTŘEDÍ)
- PRO ZAJIŠTĚNÍ KOMPATIBILITY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV, PŘI REALIZACI POUŽÍVAT MATERIÁLY A DOPORUČENÍ JEDNOHO ZVOLENÉHO VÝROBCE.
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ A PLOCH VIZ. VÝKRES č.03
- (IP) OPĚTOVNÉ DOZDĚNÍ INSTALAČNÍHO PROSTORU ŽIVO POROBETON tl.100-150mm DLE VÝKR. ROZSAH BUDE UPŘESNĚN PŘI REALIZACI PO ODKRYTÍ INSTALACÍ ZTI
- VE VŠECH DOTČENÝCH MÍSTNOSTECH OŠKŔÁBAT MALBU NA ZACHOVÁVANÝCH KONSTRUKCÍCH. NÁSLEDNĚ PROVÉST OPRAVU POŠKOZENÉHO PLOCHY (DIRY INASTALACE APOD) PROVÉST PENETRACI+2-3 VRSTVY NOVÉ MALBY DLE KRYVOSTI, BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO S PROVOZOVATELEM A UŽIVATELEM OBJEKTU.
- V MÍSTĚ SPRCHY POUŽÍT PLOCHU S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU VIZ VZOROVÉ ŘEŠENÍ VÝKRES č.03



Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o. 739 53 Trávnice 1 IČ: 06369201, DIČ: CZ06369201 E: info@amunpro.cz, M: +420 728 463 908	
Ing. Michal Klimša	Ing. Michal Klimša	Ing. Michal Klimša		
Investor:	MŠ Paraplíčko, Mozařtova 1092/2			
Místo stavby:	Mozařtova 1092/2, 736 01 Havířov	Formát		A4, 297
Akce	Rekonstrukce hygienického zařízení MŠ Paraplíčko - Havířov		Datum	1/2025
			Účel	DSP - DPS
			Č. zakázky	11144/24
			Měřítko	1:50
Část:	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení		Číslo paré	Č. výkresu
Obsah výkresu:		D.1.1.b D1a		
Umývárna A 2np-nový stav				