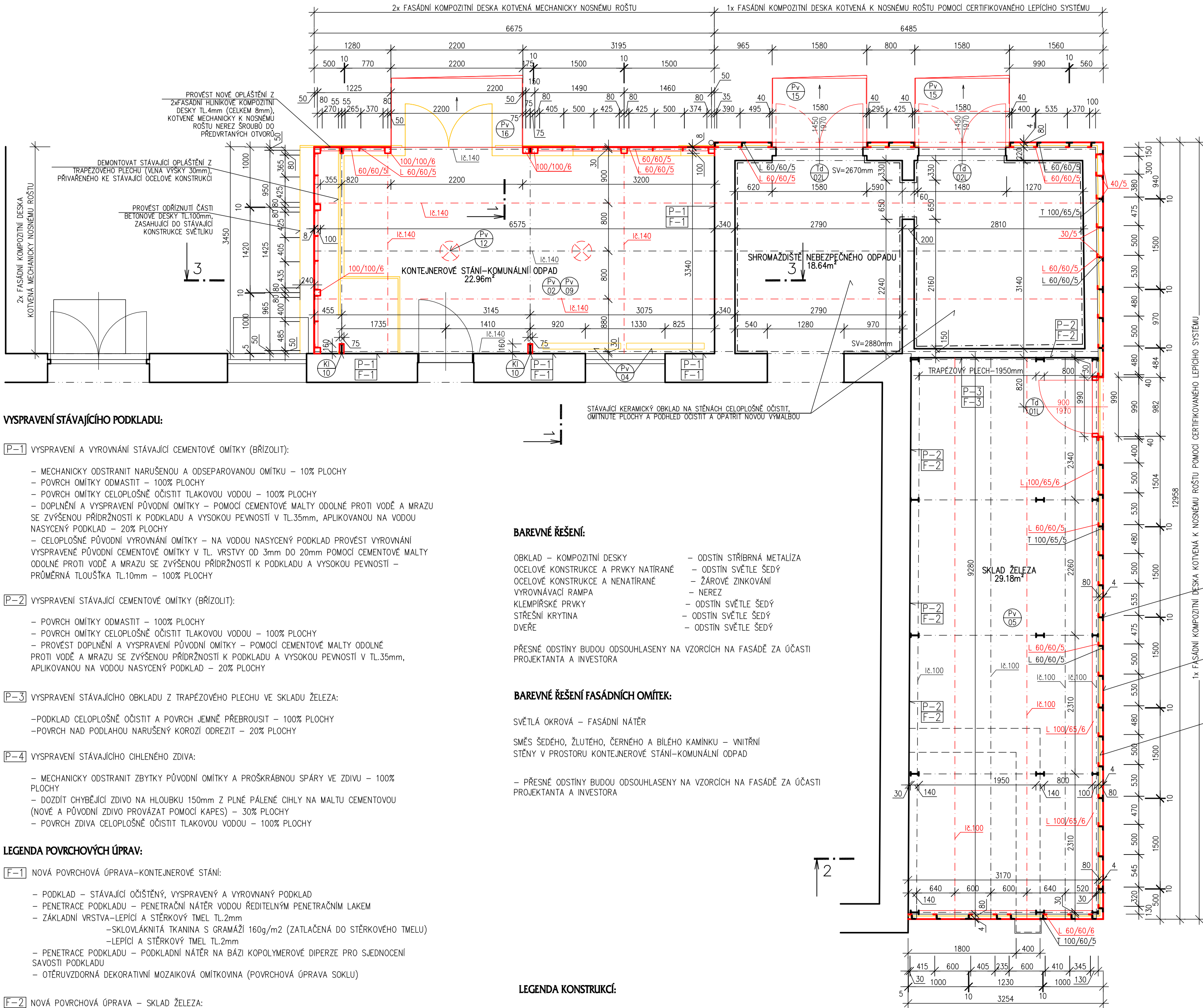


PŮDORYS

M=1:50



VYSRAVENÍ STÁVÁJÍCÍHO PODKLADU:

P-1 VYSRAVENÍ A VYROVNÁNÍ STÁVÁJÍCÍ CEMENTOVÉ OMÍTKY (BŘIZOLIT):

- MECHANICKY ODSTRANIT NARUŠENOU A ODSEPAROVANOU OMÍTKU – 10% PLOCHY
- POVRCH OMÍTKY ODMASTIT – 100% PLOCHY
- POVRCH OMÍTKY CELOPLOŠNĚ OČISTIT TLAKOVOU VODOU – 100% PLOCHY
- DOPLNĚNÍ A VYSRAVENÍ PŮVODNÍ OMÍTKY – POMOCÍ CEMENTOVÉ MALTY ODOLNÉ PROTI VODĚ A MRAZU SE ZVÝŠENOU PŘÍDRŽNOSTÍ K PODKLADU A VYSOKOU PEVNOSTÍ V TL.35mm, APLIKOVANOU NA VODOU NASYCENÝ PODKLAD – 20% PLOCHY
- CELOPLOŠNĚ PŮVODNÍ VYROVNÁNÍ OMÍTKY – NA VODOU NASYCENÝ PODKLAD PROVÉST VYROVNÁNÍ VYSRAVENÉ PŮVODNÍ CEMENTOVÉ OMÍTKY V TL. VRSTVY OD 3mm DO 20mm POMOCÍ CEMENTOVÉ MALTY ODOLNÉ PROTI VODĚ A MRAZU SE ZVÝŠENOU PŘÍDRŽNOSTÍ K PODKLADU A VYSOKOU PEVNOSTÍ – PRŮMĚRNÁ TLOUŠŤKA TL.10mm – 100% PLOCHY

P-2 VYSRAVENÍ STÁVÁJÍCÍ CEMENTOVÉ OMÍTKY (BŘIZOLIT):

- POVRCH OMÍTKY ODMASTIT – 100% PLOCHY
- POVRCH OMÍTKY CELOPLOŠNĚ OČISTIT TLAKOVOU VODOU – 100% PLOCHY
- PROVÉST DOPLNĚNÍ A VYSRAVENÍ PŮVODNÍ OMÍTKY – POMOCÍ CEMENTOVÉ MALTY ODOLNÉ PROTI VODĚ A MRAZU SE ZVÝŠENOU PŘÍDRŽNOSTÍ K PODKLADU A VYSOKOU PEVNOSTÍ V TL.35mm, APLIKOVANOU NA VODOU NASYCENÝ PODKLAD – 20% PLOCHY

P-3 VYSRAVENÍ STÁVÁJÍCÍHO OBKLADU Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU VE SKLADU ŽELEZA:

- PODKLAD CELOPLOŠNĚ OČISTIT A POVRCH JEMNĚ PŘEBROUSIT – 100% PLOCHY
- POVRCH NAD PODLAHOU NARUŠENÝ KOROZÍ ODREZIT – 20% PLOCHY

P-4 VYSRAVENÍ STÁVÁJÍCÍHO CIHLENÉHO ZDIVA:

- MECHANICKY ODSTRANIT ZBYTKY PŮVODNÍ OMÍTKY A PROŠKRÁBNOUT SPÁRY VE ZDIVU – 100% PLOCHY
- DOZDÍT CHYBĚJÍCÍ ZDIVO NA HLOUBKU 150mm Z PLNĚ PÁLENÉ CIHLY NA MALTU CEMENTOVOU (NOVÉ A PŮVODNÍ ZDIVO PROVÁZAT POMOCÍ KAPES) – 30% PLOCHY
- POVRCH ZDIVA CELOPLOŠNĚ OČISTIT TLAKOVOU VODOU – 100% PLOCHY

LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

F-1 NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA-KONTEJNEROVÉ STÁNÍ:

- PODKLAD – STÁVÁJÍCÍ OČIŠTĚNÝ, VYSRAVENÝ A VYROVNANÝ PODKLAD
- PENETRACE PODKLADU – PENETRAČNÍ NÁTĚR VODOU ŘEDITELNÝM PENETRAČNÍM LAKEM
- ZÁKLADNÍ VRSTVA–LEPIČÍ A STĚRKOVÝ TMEL TL.2mm
 - SKLOVLÁKNITÁ TKANINA S GRAMÁŽÍ 160g/m2 (ZATLAČENÁ DO STĚRKOVÉHO TMELU)
 - LEPIČÍ A STĚRKOVÝ TMEL TL.2mm
- PENETRACE PODKLADU – PODKLADNÍ NÁTĚR NA BÁZI KOPOLYMEROVÉ DIPERZE PRO SJEDNOCENÍ SAVOSTI PODKLADU
- OTĚRUVZDORNÁ DEKORATIVNÍ MOZAIKOVÁ OMÍTKOVINA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA SOKLU)

F-2 NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA – SKLAD ŽELEZA:

- VYSRAVENÝ PODKLAD NAPONETROVAT SILIKONOVOU PENETRACÍ – 100%PLOCHY
- CELOPLOŠNĚ PŘETŘÍT 2xFASÁDNÍ SILIKONOVOU BARVOU – 100%PLOCHY

F-3 NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA – TRAPÉZOVÝ PLECH VE SKLADU ŽELEZA:

- VYSRAVENÝ A OČIŠTĚNÝ PODKLAD CELOPLOŠNĚ PŘETŘÍT 2x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM NA KOV A 2x VRCHNÍM KRYCÍM NÁTĚREM NA KOV – 100% PLOCHY

F-4 NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA – CIHLENÉHO ZDIVO:

- NA VODOU NASYCENÝ PODKLAD PROVÉST OMÍTNUTÍ ZDIVA POMOCÍ CEMENTOVÉ MALTY ODOLNÉ PROTI VODĚ A MRAZU SE ZVÝŠENOU PŘÍDRŽNOSTÍ K PODKLADU A VYSOKOU PEVNOSTÍ – TL.35mm – 100% PLOCHY
- PODKLAD NAPONETROVAT SILIKONOVOU PENETRACÍ
- CELOPLOŠNĚ PŘETŘÍT 2xFASÁDNÍ SILIKONOVOU BARVOU

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

- OBKLAD – KOMPOZITNÍ DESKY
- OCÉLOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY NATÍRANÉ
- OCÉLOVÉ KONSTRUKCE A NENATÍRANÉ
- VYROVNÁVACÍ RAMPA
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY
- STŘEŠNÍ KRYTINA
- DVĚŘE
- ODSTÍN STŘÍBRNÁ METALIZA
- ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ
- ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
- NEREZ
- ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ
- ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ
- ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ

PŘESNÉ ODSTÍNY BUDOU ODSOUHLASENY NA VZORCÍCH NA FASÁDĚ ZA ÚČASTI PROJEKTANTA A INVESTORA

BAREVNÉ ŘEŠENÍ FASÁDNÍCH OMÍTEK:

SVĚTLÁ OKROVÁ – FASÁDNÍ NÁTĚR

SMĚŠ ŠEDÉHO, ŽLUTÉHO, ČERNÉHO A BÍLÉHO KAMINKU – VNITŘNÍ STĚNY V PROSTORU KONTEJNEROVÉ STÁNÍ-KOMUNÁLNÍ ODPAD

- PŘESNÉ ODSTÍNY BUDOU ODSOUHLASENY NA VZORCÍCH NA FASÁDĚ ZA ÚČASTI PROJEKTANTA A INVESTORA

LEGENDA KONSTRUKCÍ:

STÁVÁJÍCÍ ODSTRAŇOVANÉ PRVKY A KONSTRUKCE

STÁVÁJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVĚ NAVRŽENÉ PRVKY A KONSTRUKCE

L 60/60/5 STÁVÁJÍCÍ OCÉLOVÉ PRVKY

L 60/60/5 DOPLNĚNÉ OCÉLOVÉ PRVKY

L 60/60/5 DOPLNĚNÉ PRVKY Z HLINIKU

NOVĚ PŘISAZENÉ SVÍTIDLO S POHYBOVÝM ČIDLEM

DALIBOR ZAPLETAL ZA ZBOJNÍČÍ 430 784 01 ČERVENKA IČO: 03856526 TEL: 606 726 211 zapletal@ateol.cz		MÍSTO: NEMOCNICE TŘINEC, KAŠTANOVÁ 268, TŘINEC	
		OBJEKT: OBJEKT KOTELNY K1 - PŘÍSTŘEŠEK	
		AKCE: REKONSTRUKCE FASÁDY A STŘECH OBJEKTU KOTELNY A PŘÍSTŘEŠKU	
ZADAVATEL: NEMOCNICE TŘINEC, PŘÍSPĚV. ORGANIZACE KAŠTANOVÁ 268, DOLNÍ LÚŽNÁ, 739 61, TŘINEC		STUPEŇ: PROJEKT K REALIZACI STAVEBNÍ ÚDŘZBY	MĚŘÍTKO: M=1:50
		ČÁST: B1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST	DATUM: ÚNOR 2021
UŽIVATEL: NEMOCNICE TŘINEC, PŘÍSPĚV. ORGANIZACE KAŠTANOVÁ 268, DOLNÍ LÚŽNÁ, 739 61, TŘINEC		VYKRES: PŮDORYS	
		ČÍSLO: 02	PARÉ: