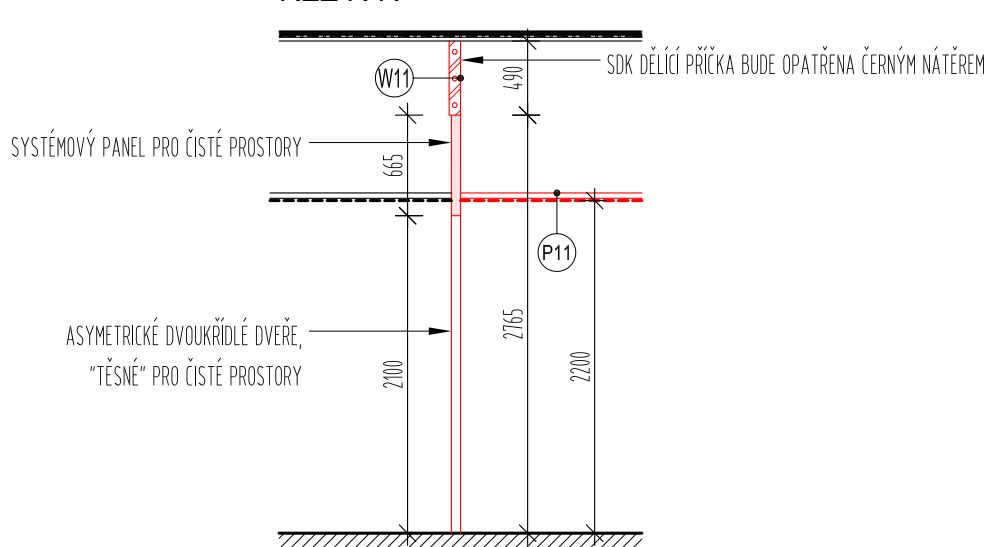
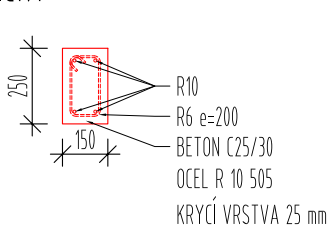


ŘEZ R-R'



VĚNEC PŘÍČKY



SKLADBY NÁSLAPNÝCH VRSTEV		
Fb - EPOKDOVÁ ŠTĚRKA SE VÝSYPOM NA CHODBÁCH PO VYBOURANÉ DLAŽĚ		
TRANSPARENTNÍ DVOUSLOŽKOVÝ EPOKDOVÝ ODEHRNÝZORNÝ (ÚBYTEK Hmotnosti MENŠÍ NEŽ 3000 mg) OCHRANÝ LAK (REF. VÝR. WEBER.SYS EPOX LAK)	10 mm	
DVOUSLOŽKOVÁ BEZPROSTUŠTELOVÁ EPOKDOVÁ PRYSKYŘICE V ODSITU RAL S DEKORATIVNÍM AKRYLÁTOVÝM CHIPSOVÝM VÝSYPOM V PŘÍSLUŠNÉ BARVĚNÉ KOMBINACI (REF. VÝR. WEBER.SYS EPOX NS + WEBER.SYS EPOX CHPS)		
PENETRAČNÍ NÁTĚR, DVOUSLOŽKOVÁ BEZPROSTUŠTELOVÁ NÍZKOVISKÓZNÍ EPOKDOVÁ PRYSKYŘICE (REF. VÝR. WEBER.SYS EPOX PODKLAD)		
JEDNOSLOŽKOVÁ SAMONIVELAČNÍ PODLAHOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU, PEVNOST V TLAKU min. C25 (REF. VÝR. WEBER.NIVELIT)	9,0 mm	
JEDNOSLOŽKOVÝ DISPERZNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR PRO SAVÉ PODKLADY POD SAMONIVELAČNÍ HMOTY (REF. VÝR. WEBER.PODKLAD FLOOR)		
F7 - KERAMICKÁ DLAŽBA SLINUTÁ		
KERAMICKÁ DLAŽBA VÝSOCE SLINUTÁ PROTOSKLZOVNÁ (R10) A OBRUSUVZDORNÁ (max. 150 mm ²) (REF. VÝR. HANO TAURUS NORDIC SB, TAB5050)	9,0 mm	
JEDNOSLOŽKOVÝ FLEXIBILNÍ LÉPIDLO NA BÁZI CEMENTU (REF. VÝR. WEBER.FLEXO)	6,0 mm	
PENETRAČNÍ NÁTĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE (REF. VÝR. WEBER.PODKLAD AJ)		

SKLADBY STROPNÍCH/PODLAH. KONSTRUKCÍ

P10a - ZÁVEŠENÝ SOK PODHLED NA DVOUÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROST

ZÁVEŠENÝ DVOUÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROST Z OCELOVÝ ZINKOVANÝCH CD PROFILŮ	---
SOK OBKLAD, 1x RB (AJ resp. RB1 RB2)	12,5 mm
PENETRAČNÍ NÁTĚR	---
VÝMALBA DLE NÁVRHU INTERÉRIU	---

P10b - ZÁVEŠENÝ POŽÁRNÍ SOK PODHLED NA DVOUÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROST

ZÁVEŠENÝ DVOUÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROST Z OCELOVÝ ZINKOVANÝCH CD PROFILŮ	---
IZOLAČNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ PLESTI $\lambda=0,035$ W/m.K, min. OBJEMOVÁ HMOTNOST 40 kg/m ³ VLOŽENÉ MEZI ROST Z OCELOVÝCH ZINKOVANÝCH CD PROFILŮ (REF. VÝR. ISOVER UNI)	40 mm
POŽÁRNÍ SOK OBKLAD, 2x RF (D1 resp. R1 (D1H2))	25 mm
PENETRAČNÍ NÁTĚR	---
VÝMALBA DLE NÁVRHU INTERÉRIU	---

P10c - ZÁVEŠENÝ KAZETOVÝ SOK PODHLED

ZÁVEŠENÝ JEDNOÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROST Z OCELOVÝ LAKOVANÝCH T-PROFILŮ	---
SOK KAZETY 60x600 mm S PODZAPUŠTENOU HRANOU A FINÁLNÍ POUZDROVOU ÚPRAVOU V BÍLÉ BARVĚ (REF. VÝR. RIEP.S EGYPTIAN BASE 3L, HRANA F1S)	12,5 mm

P11 - ZÁVEŠENÝ PODHLED S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU

STĚNA A STŘEP NAD PODHLEDEM BUDOU OPATŘENY VÝMALBOU V ČERNÉ BARVĚ DLE NÁVRHU INTERÉRIU	---
ZÁVEŠENÝ JEDNOÚROVŇOVÝ KŘÍŽOVÝ ROST Z OCELOVÝ LAKOVANÝCH T-PROFILŮ	---
VÝPLN Z NEVALCOVANÉHO TAHOKOVU - KOSOÚČERENÁ OKA 42/20 mm S MÍSTNĚM 2,5 mm, PODL VOLNĚ PLOCHY 75% Á	---

SKLADBY STĚNOVÝCH KONSTRUKCÍ

W10 - POŽÁRNĚ DĚLIČÍ PŘÍČKA (EI 45)

POŽÁRNÍ SOK DESKA 1x RF (D1)	12,5 mm
NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH ZINKOVANÝCH CD PROFILŮ S VLOŽENOU IZOLÁČÍ ZE SKLENĚ PLESTI 0 min. OBJEMOVĚ HMOTNOSTI 15 kg/m ³ (REF. VÝR. ISOVER PIANO)	50 mm
POŽÁRNÍ SOK DESKA 1x RF (D1)	12,5 mm

W11 - DĚLIČÍ PŘÍČKA

SOK DESKA 1x RB (AJ)	12,5 mm
NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH ZINKOVANÝCH CD PROFILŮ	50 mm
SOK DESKA 1x RB (AJ)	12,5 mm

TABULKA MÍSTNOSTÍ 4. N.P.

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA	SK	STĚNY	STŘEP	SK	SVĚTL. VÝŠ. (mm)	POZNÁMKA
4.04b	CHODBA	29,94	PRŮMYŠLOVÁ EPOKDOVÁ ŠTĚRKA (SOK, 10 cm)	Fb	OMÍTKA, ŠTUK, MALBA	OMÍTKA, ŠTUK, ČERNÁ MALBA + TAHOKOV V ZÁVEŠENÉM NASTROU / SOK PODHLED, MALBA	P10a	2280	STĚNY A STŘEP NAD PODHLEDEM BUDOU OPATŘENY VÝMALBOU V ČERNÉ BARVĚ DLE NÁVRHU INTERÉRIU. PROSTOR NAD VESTÁVĚNÝM SÁBOREM BUDE ZAŘÍZEN SOK PODHLEDEM P10a
4.21	VÝROBNÍ LABORÁTOŘ	50,00	KERAMICKÁ DLAŽBA RADO TAURUS NORDIC SB Ø100, FORMÁT 36x33 cm, TAB5050	F7	OMÍTKA, ŠTUK, MALBA / KERAMICKÝ OBKLAD RADO COLOR ONE WHITE MAT, FORMÁT 40x20 cm, WARMERBA	SOK PODHLED, MALBA	P10b	2780	KERAMICKÝ OBKLAD v. 800 mm
4.22	PŘÍČKA	9,71	KERAMICKÁ DLAŽBA RADO TAURUS NORDIC SB Ø100, FORMÁT 36x33 cm, TAB5050	F7	OMÍTKA, ŠTUK, MALBA / KERAMICKÝ OBKLAD RADO COLOR ONE WHITE MAT, FORMÁT 40x20 cm, WARMERBA	KAZETOVÝ SOK PODHLED, MALBA	P10b	2780	OMYVATELNÝ NÁTĚR STĚN v. 200 mm
4.29	ČISTÁ LABORÁTOŘ VELKÁ	42,91	KERAMICKÁ DLAŽBA RADO TAURUS NORDIC SB Ø100, FORMÁT 36x33 cm, TAB5050	F7	OMÍTKA, ŠTUK, MALBA / KERAMICKÝ OBKLAD RADO COLOR ONE WHITE MAT, FORMÁT 40x20 cm, WARMERBA	KAZETOVÝ SOK PODHLED, MALBA	P10b	2780	KERAMICKÝ OBKLAD v. 800 mm
4.30	ČISTÁ LABORÁTOŘ MALÁ	27,34	KERAMICKÁ DLAŽBA RADO TAURUS NORDIC SB Ø100, FORMÁT 36x33 cm, TAB5050	F7	OMÍTKA, ŠTUK, MALBA / KERAMICKÝ OBKLAD RADO COLOR ONE WHITE MAT, FORMÁT 40x20 cm, WARMERBA	KAZETOVÝ SOK PODHLED, MALBA	P10b	2780	KERAMICKÝ OBKLAD v. 800 mm

LEGENDA

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE (KHELNĚ ZDVIH)	
DOZDŮVKY VE STAVAJÍCÍM ZDVIHU / NOVÉ KONSTRUKCE, CHLÝ PLNĚ PIS NA VÁPENCEMENTOVOU MALTU MYS 5	
ZDVIHU Z KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH CHEL V TL. 44 cm, PEVNOST CHEL P10, MALTA PRO TENKÉ SPÁRY M10	
ZDVIHU Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 10, 15 cm, PEVNOST TVÁRNICE 2800mm ² , ZDĚNĚ NA TENKOVÝSTVOU ZDČI MALTY	
ZDVIHU Z PLNÝCH BETONOVÝCH CHEL P30 NA CEMENTOVOU MALTU M15	
ZDVIHU Z AKUSTICKÝCH KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH CHEL V TL. 115, 19 cm a 25 cm, PEVNOST CHEL P15/20, MALTA PRO TENKÉ SPÁRY M10	
INSTALAČNÍ SÁBOBKARTONOVÁ PŘEDSÁZENÁ STĚNA NA NOVÉ KONSTRUKCI R-ČW 50 SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ OPLAŠTENÁ 160R (H2) 125, BEZ MINERÁLNÍ IZOLACE, max. PROZTEČ SVĚTLÝCH PŘÍKŮ 400 mm	
ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE	
BETONOVÉ KONSTRUKCE	
NOVÉ KONSTRUKCE	
NEVYUŽITÉ STAVAJÍCÍ KOMPONÉ PRŮDCHY V KOLÍZÍ S NAVRŽENÝM STAVEBNÍM ZÁSAHÝ V CELÉ DĚLCĚ ZALET BETONEM C16/20	
KONSTRUKCE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, POŽÁRNÍ ZAŘÍZENÍ	
POŽÁRNÍ HYDRANT	

±0.000 = 408.770 m.n.m.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT			
RUPRECHTICKÁ 199, LIBEREC, TEL:+420 482 412 211, al@elardavid@atelierdavid.cz			
AKCE :			
BUDOVA T TECHNICKÉ UNIVERZITY V LIBERCI - DOPROJEKTOVÁNÍ PROSTOROVÝCH REZERV			
ZADAVATEL :	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI, STUDENTSKÁ 1402/2, 461 17 LIBEREC	ZAK. ČÍSLO :	D/19-002-DPS
VED. PROJEKTANT :	ING. ARCH. DAVID	DATUM :	01/2019
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. STŘEDA, ING. HAVRÁNEK, ING. ARCH. FEGEL, BC. DAVIDKOVÁ	STUPĚN :	DPS
KONTROLOVAL :	ING. ARCH. DAVID	MĚŘÍTKO :	1:50
PŘÍLOHA :		PÁRE :	
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		D1.1.2.	
NOVÝ STAV - PŮDORYS 4.N.P., DÍLČÍ ŘEZ R-R'			