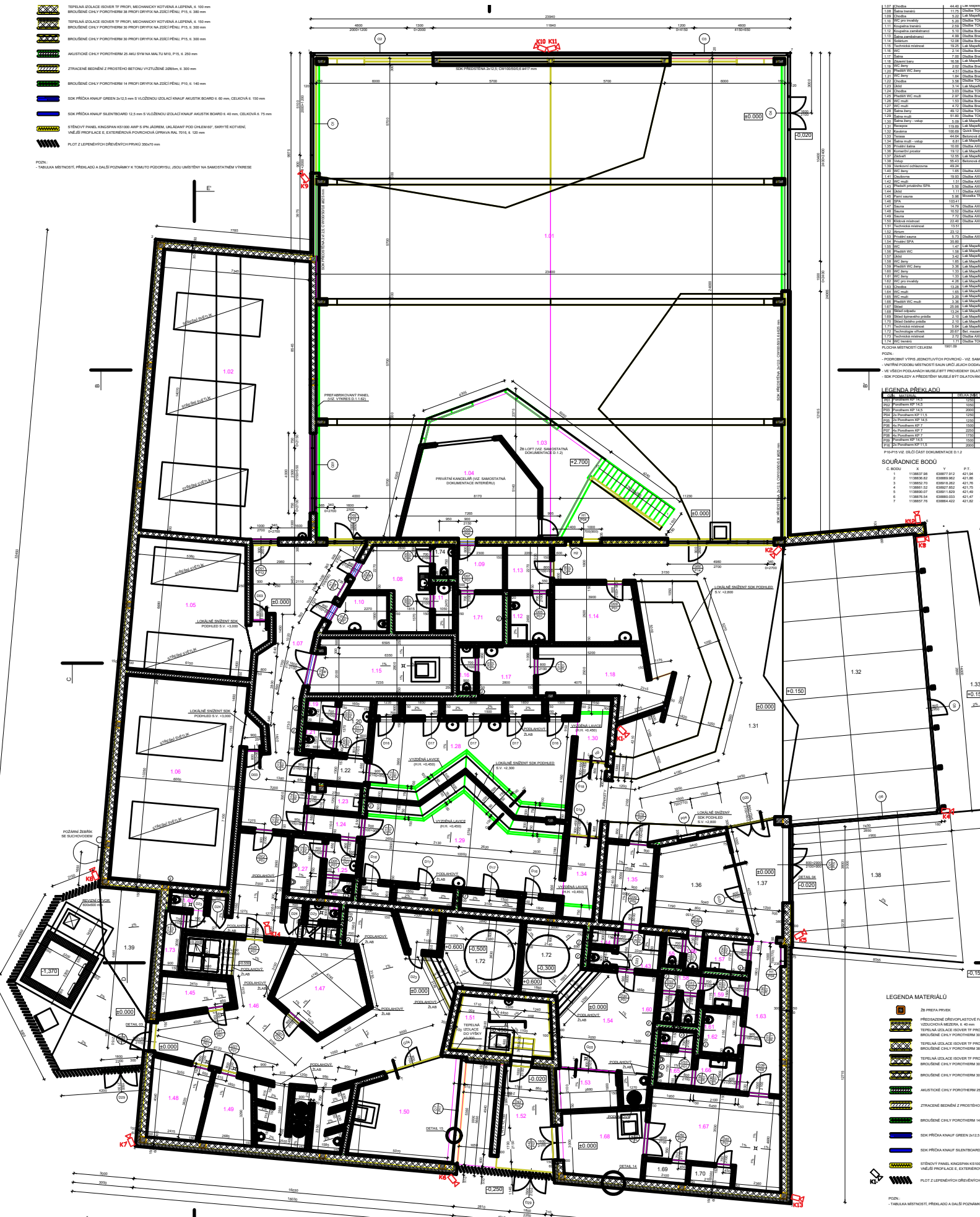


- TERPĚLNÁ ZDÍLKA SOUVĚR TF PROFIL, MECHANICKY KOTVENÁ A LEPĚNÁ, Š 150 mm
- BROUŠENÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 30 PROFIL ODTYKOVÝ NA ZDČÍ PĚNĚI, P15, Š 300 mm
- TERPĚLNÁ ZDÍLKA SOUVĚR TF PROFIL, MECHANICKY KOTVENÁ A LEPĚNÁ, Š 150 mm
- BROUŠENÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 30 PROFIL ODTYKOVÝ NA ZDČÍ PĚNĚI, P15, Š 300 mm
- ARGUSTICKÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 20 AKU SYNA NA KULTU MIO, P15, Š 250 mm
- ZTRACENÉ BĚHČNĚ Z PŘESTĚHO BETONU VÝZTUŽNĚ 208mm, Š 300 mm
- BROUŠENÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 14 PROFIL ODTYKOVÝ NA ZDČÍ PĚNĚI, P15, Š 140 mm
- SOK PŘÍKRA KNAUF GREEN 24x2,5 mm S VLOŽNOU ZDÍLKA KNAUF ARGUSTIC BOARD 6 60 mm, CELKOVÁ Š 150 mm
- SOK PŘÍKRA KNAUF SLENTBOARD 12,5 mm S VLOŽNOU ZDÍLKA KNAUF ARGUSTIC BOARD 6 40 mm, CELKOVÁ Š 75 mm
- STĚNOVÝ PANEĚL KINGSPAN K31000 AMP 5 PNF (JADERNĚ UKLADANÝ POD ÚHELEM 90°, SARTYĚ KOTVENÝ, VNĚJŠÍ PROFILACE E, EXTERNÍOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL 7016, Š 100 mm
- PLOCH Z LEPENÝCH OBŘEVENÝCH PŘÍKRO

POZ.:  
- TABULKA MĚSTNOSTI PŘEKLAŽU A DALŠÍ POZNÁMKY K TOMUTO PODPORYSU JSOU UMÍSTĚNY NA SAMOSTATNĚM VÝKRESĚ



Číslo	Popis	Objem	Učt.
1.01	Podhled	44.82	1.00
1.02	Stěna vnější	11.32	1.00
1.03	Podhled	2.52	1.00
1.04	Podhled	5.30	1.00
1.05	Podhled	2.30	1.00
1.06	Podhled	5.30	1.00
1.07	Podhled	4.20	1.00
1.08	Podhled	12.20	1.00
1.09	Podhled	2.30	1.00
1.10	Podhled	2.30	1.00
1.11	Podhled	16.20	1.00
1.12	Podhled	2.30	1.00
1.13	Podhled	2.30	1.00
1.14	Podhled	2.30	1.00
1.15	Podhled	2.30	1.00
1.16	Podhled	2.30	1.00
1.17	Podhled	2.30	1.00
1.18	Podhled	2.30	1.00
1.19	Podhled	2.30	1.00
1.20	Podhled	2.30	1.00
1.21	Podhled	2.30	1.00
1.22	Podhled	2.30	1.00
1.23	Podhled	2.30	1.00
1.24	Podhled	2.30	1.00
1.25	Podhled	2.30	1.00
1.26	Podhled	2.30	1.00
1.27	Podhled	2.30	1.00
1.28	Podhled	2.30	1.00
1.29	Podhled	2.30	1.00
1.30	Podhled	2.30	1.00
1.31	Podhled	2.30	1.00
1.32	Podhled	2.30	1.00
1.33	Podhled	2.30	1.00
1.34	Podhled	2.30	1.00
1.35	Podhled	2.30	1.00
1.36	Podhled	2.30	1.00
1.37	Podhled	2.30	1.00
1.38	Podhled	2.30	1.00

LEGENDA PŘEKLAŽU

Číslo	Popis	Objem	Učt.
1.01	Podhled	44.82	1.00
1.02	Stěna vnější	11.32	1.00
1.03	Podhled	2.52	1.00
1.04	Podhled	5.30	1.00
1.05	Podhled	2.30	1.00
1.06	Podhled	5.30	1.00
1.07	Podhled	4.20	1.00
1.08	Podhled	12.20	1.00
1.09	Podhled	2.30	1.00
1.10	Podhled	2.30	1.00
1.11	Podhled	16.20	1.00
1.12	Podhled	2.30	1.00
1.13	Podhled	2.30	1.00
1.14	Podhled	2.30	1.00
1.15	Podhled	2.30	1.00
1.16	Podhled	2.30	1.00
1.17	Podhled	2.30	1.00
1.18	Podhled	2.30	1.00
1.19	Podhled	2.30	1.00
1.20	Podhled	2.30	1.00
1.21	Podhled	2.30	1.00
1.22	Podhled	2.30	1.00
1.23	Podhled	2.30	1.00
1.24	Podhled	2.30	1.00
1.25	Podhled	2.30	1.00
1.26	Podhled	2.30	1.00
1.27	Podhled	2.30	1.00
1.28	Podhled	2.30	1.00
1.29	Podhled	2.30	1.00
1.30	Podhled	2.30	1.00
1.31	Podhled	2.30	1.00
1.32	Podhled	2.30	1.00
1.33	Podhled	2.30	1.00
1.34	Podhled	2.30	1.00
1.35	Podhled	2.30	1.00
1.36	Podhled	2.30	1.00
1.37	Podhled	2.30	1.00
1.38	Podhled	2.30	1.00

POZ.:  
- POROVNĚNÍ VÝKRESU JEDNOTLIVÝCH POKRÝTĚRÍ - VE SAMOSTATNĚM VÝKRESĚ  
- VE VŠECH POKRÝTĚRÍCH MUSÍ BÝT PŘEDVYKRESLENY DĚLAČNÍ SPÁRY  
- SOK PŘÍKROVY A PŘESTĚHY MUSÍ BÝT DĚLAČNĚ VYKRESLENY

SOUŘADNICE BODŮ

Č. BODU	X	Y	P.Č.	UČT.
1	1138877.98	638877.91	421.84	422.38
2	1138878.82	638887.92	421.86	422.35
3	1138882.70	638897.92	421.78	422.35
4	1138881.52	638887.82	421.79	422.35
5	1138880.07	638877.82	421.78	422.35
6	1138878.54	638867.83	421.47	422.00
7	1138887.70	638857.82	421.82	422.35

LEGENDA MATERIÁLŮ

Číslo	Popis
1	20 ZPRA PŘÍKRO
2	PŘESTĚHOVÉ OBRUBOVACÍ PROFILY 40x40 mm
3	TERPĚLNÁ ZDÍLKA SOUVĚR TF PROFIL, MECHANICKY KOTVENÁ A LEPĚNÁ, Š 150 mm
4	BROUŠENÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 30 PROFIL ODTYKOVÝ NA ZDČÍ PĚNĚI, P15, Š 300 mm
5	TERPĚLNÁ ZDÍLKA SOUVĚR TF PROFIL, MECHANICKY KOTVENÁ A LEPĚNÁ, Š 150 mm
6	BROUŠENÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 30 PROFIL ODTYKOVÝ NA ZDČÍ PĚNĚI, P15, Š 300 mm
7	ARGUSTICKÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 20 AKU SYNA NA KULTU MIO, P15, Š 250 mm
8	ZTRACENÉ BĚHČNĚ Z PŘESTĚHO BETONU VÝZTUŽNĚ 208mm, Š 300 mm
9	BROUŠENÉ ČILKY POKRÝTĚRMI 14 PROFIL ODTYKOVÝ NA ZDČÍ PĚNĚI, P15, Š 140 mm
10	SOK PŘÍKRA KNAUF GREEN 24x2,5 mm S VLOŽNOU ZDÍLKA KNAUF ARGUSTIC BOARD 6 60 mm, CELKOVÁ Š 150 mm
11	SOK PŘÍKRA KNAUF SLENTBOARD 12,5 mm S VLOŽNOU ZDÍLKA KNAUF ARGUSTIC BOARD 6 40 mm, CELKOVÁ Š 75 mm
12	STĚNOVÝ PANEĚL KINGSPAN K31000 AMP 5 PNF (JADERNĚ UKLADANÝ POD ÚHELEM 90°, SARTYĚ KOTVENÝ, VNĚJŠÍ PROFILACE E, EXTERNÍOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL 7016, Š 100 mm
13	PLOCH Z LEPENÝCH OBŘEVENÝCH PŘÍKRO

POZ.:  
- TABULKA MĚSTNOSTI PŘEKLAŽU A DALŠÍ POZNÁMKY K TOMUTO PODPORYSU JSOU UMÍSTĚNY NA SAMOSTATNĚM VÝKRESĚ