

VÝPIS NOVÝCH PODLÁH NA TERÉNE

P01 DREVENÉ PARKETY (chodby, učebne...)	
25 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – DREVENÉ PARKETY + LEPIDLO + PENETRAČNÝ NÁTER
61 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
0,2 mm	SEPARAČNÁ PE FÓLIA
120 mm	TEPELNÁ ISOLÁCIA ŠEDÝ EPS
4 mm	NOVÁ HYDROIZOLAČNÁ VRSŤVA NA BÁZE BITUMENOV (POLBIT)
150 mm	NOVÝ PODKLADNÝ BETÓN + KARI SET
100 mm	PODKLADNÁ VRSŤVA ŠÍRKU
SPOLU:	460,2MM

P02 KERAMICKÁ DLAŽBA (hygiéna)	
15 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – KERAMICKÁ DLAŽBA + LEPIDLO + PENETRAČNÝ NÁTER
71 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
0,2 mm	SEPARAČNÁ PE FÓLIA
120 mm	TEPELNÁ ISOLÁCIA ŠEDÝ EPS
4 mm	NOVÁ HYDROIZOLAČNÁ VRSŤVA NA BÁZE BITUMENOV (POLBIT)
150 mm	NOVÝ PODKLADNÝ BETÓN + KARI SET
100 mm	PODKLADNÁ VRSŤVA ŠÍRKU
SPOLU:	460,2MM

P03 KOBEREC (učebne)	
5 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – KOBEREC + LEPIDLO + PENETRAČNÝ NÁTER
61 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
0,2 mm	SEPARAČNÁ PE FÓLIA
140 mm	TEPELNÁ ISOLÁCIA ŠEDÝ EPS
4 mm	NOVÁ HYDROIZOLAČNÁ VRSŤVA NA BÁZE BITUMENOV (POLBIT)
150 mm	NOVÝ PODKLADNÝ BETÓN + KARI SET
100 mm	PODKLADNÁ VRSŤVA ŠÍRKU
SPOLU:	460,2MM

P03a KOBEREC (pôvodná znížená časť)	
5 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – KOBEREC + LEPIDLO + PENETRAČNÝ NÁTER
61 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
0,2 mm	SEPARAČNÁ PE FÓLIA
140 mm	TEPELNÁ ISOLÁCIA ŠEDÝ EPS
4 mm	NOVÁ HYDROIZOLAČNÁ VRSŤVA NA BÁZE BITUMENOV (POLBIT)
50 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
SPOLU:	260,2MM

P03b PARKETY (pôvodná znížená časť)	
25 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – DREVENÉ PARKETY + LEPIDLO + PENETRAČNÝ NÁTER
61 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
0,2 mm	SEPARAČNÁ PE FÓLIA
120 mm	TEPELNÁ ISOLÁCIA ŠEDÝ EPS
4 mm	NOVÁ HYDROIZOLAČNÁ VRSŤVA NA BÁZE BITUMENOV (POLBIT)
50 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
SPOLU:	260,2MM

P07 LIATE TERRAZZO (schodisko, chodba)	
22 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – LIATA PODLAHA TERRAZZO
64 mm	BETÓNOVÁ MAZANINA
0,2 mm	SEPARAČNÁ PE FÓLIA
120 mm	TEPELNÁ ISOLÁCIA ŠEDÝ EPS
4 mm	NOVÁ HYDROIZOLAČNÁ VRSŤVA NA BÁZE BITUMENOV (POLBIT)
150 mm	NOVÝ PODKLADNÝ BETÓN + KARI SET
100 mm	PODKLADNÁ VRSŤVA ŠÍRKU
SPOLU:	460,2MM

P07' LIATE TERRAZZO (schodisko, chodba)	
22 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – LIATA PODLAHA TERRAZZO
50 mm	PODKLADNÝ CEMENTOVÝ POTER
SPOLU:	22MM

VÝPIS NOVÝCH PODLÁH NA KLENBOVOM STROPE

P05 DREVENÉ PARKETY (foyer, skúšobňa...)	
25 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – DREVENÉ PARKETY + LEPIDLO + PENETRAČNÝ NÁTER
2x20 mm	CEMENTOTERESKOVÁ DOSKA (KRÍŽOM SPOJENÉ)
20 mm	KROČIAVÁ ISOLÁCIA Z KAMENNEJ VŤNY
18 mm	CEMENTOTERESKOVÁ DOSKA
SPOLU:	103MM
50 mm	NÁŠP (exist.)
200 mm	OCELOVOKERAMICKÝ STROP (exist.)
25 mm	DREVENÉ DESENIE (exist.)
25 mm	RÁKOSNÁ OMIETKA (exist.)

P06 KERAMICKÁ DLAŽBA (hygiéna)	
15 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – DLAŽBA + LEPIDLO + PENETRAČNÝ NÁTER
2 mm	HYDROIZOLAČNÁ STIERKA
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
20x20 mm	CEMENTOTERESKOVÁ DOSKA (KRÍŽOM SPOJENÉ)
30 mm	KROČIAVÁ ISOLÁCIA Z KAMENNEJ VŤNY
18 mm	CEMENTOTERESKOVÁ DOSKA
SPOLU:	103MM
50 mm	NÁŠP (exist.)
200 mm	OCELOVOKERAMICKÝ STROP (exist.)
25 mm	DREVENÉ DESENIE (exist.)
25 mm	RÁKOSNÁ OMIETKA (exist.)

P15 DLAŽBA (nádvorie, vstup) plocha: 472 m2:	
80 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – DLAŽBA SEMENELROCK SENZO GRANITE 600/800
30 mm	LOŽKO Z JEMNEJ DREVE FR. 4-8
150 mm	CEMENTOVÁ STIELENÁ ZMES
200 mm	STRAKOVIA
– mm	GEOTEXTILIA PK TEX PP60
SPOLU:	442 MM
–	ZHUTENÁ PĽÁŠ

P15' ŽULA (podjazd, lemovanie nádvorja) pl.: 164 m2	
80 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – ŽULOVÁ DLAŽBA 600/800
30 mm	LOŽKO Z JEMNEJ DREVE FR. 4-8
150 mm	CEMENTOVÁ STIELENÁ ZMES
200 mm	STRAKOVIA
– mm	GEOTEXTILIA PK TEX PP60
SPOLU:	460 MM
–	ZHUTENÁ PĽÁŠ

P00 KAMENNÉ STUPNE (pôvodné schodiská)	
2 mm	NÁŠŤAPNÁ VRSŤVA – REPAŠOVANÝ POROCH PO ODSŤATENÍ PVC
– mm	PÔVODNÝ KAMENNÝ STUPEŇ
15 mm	PÔVODNÁ VÝSPRAVĽA VC-OMIETKA (PODHLAD RAMENÁ)
SPOLU:	2 MM

VÝPIS SKLADBY STIEN

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)
SPOLU:	163MM

S1 SKLADBA STENY - ZATEPLENÁ OBVODOVÁ	
– mm	PÔVODNÉ MURIVO
7 mm	LEPIDLO
150 mm	FASOVÁ TLZ MINERALNEJ VŤNY
7 mm	LEPIDLO VYSTUŽENÉ SKLOTETULOVOU SEŤOU
– mm	PENETRAČNÝ NÁTER
3 mm	OMIETKA JEMNODRŽNÁ SILKOVÁ (VÍD POHŔADY)